



3 1761 11633719 7














Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761116337197>

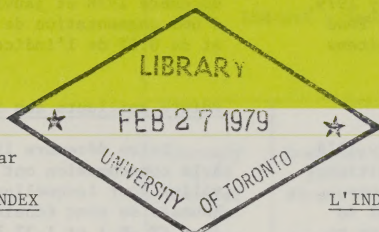






Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: 30 cents, \$3.00 a year

THE CONSUMER PRICE INDEX

Prix: 30 cents, \$3.00 par année

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

JANUARY - 1979 - JANVIER

### National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.8% from 181.3 in December 1978 to 182.7 in January 1979. As a result, the twelve-month rise between January 1978 and January 1979 stood at 8.9%, up from the 8.4% registered in the previous twelve-month period. Higher food prices and household operation charges accounted for most of the CPI rise in the latest month. Food prices increased by 1.9% between December 1978 and January 1979 while the index for All-items excluding Food rose by 0.5%.

Higher prices for fresh vegetables, up on average 16.1% in early January and for bread, up 13.1%, were largely responsible for the 2.3% increase in the Food at Home index. Other notable contributors included higher prices for selected beef cuts, chicken and butter while prices for fresh fruit showed a marginal decline.

Increased electricity charges in several cities in the provinces of Quebec and Ontario and higher prices for new cars were the major contributing factors to the 0.5% increase in the All-items excluding Food index. Increased shelter and household services charges and higher gasoline prices were also recorded. The impact of these price increases was somewhat dampened by lower prices for selected clothing items. Between January 1978 and January 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 6.9%.

Prices Division

February - 1979 - Février  
5-4300-503

### Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.8% passant de 181.3 en décembre 1978 à 182.7 en janvier 1979. En conséquence, la hausse sur douze mois, soit de janvier 1978 à janvier 1979, se chiffre à 8.9%, contre 8.4% pour la période allant de décembre 1977 à décembre 1978. L'augmentation des prix des aliments et des frais d'entretien du ménage explique largement la montée de l'IPC le mois dernier. Les prix des aliments ont augmenté de 1.9% entre décembre 1978 et janvier 1979, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.5%.

Le renchérissement des légumes frais, de 16.1% en moyenne au début de janvier, et du pain 13.1% est le principal responsable de la montée de 2.3% de l'indice des aliments consommés à la maison. Parmi les autres facteurs importants, il faut mentionner les prix de certains morceaux de boeuf, du poulet et du beurre ainsi qu'une baisse minime des prix des fruits frais.

La majoration des tarifs d'électricité dans plusieurs villes du Québec et de l'Ontario ainsi que la hausse des prix des voitures neuves sont les principales causes de la poussée de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Des augmentations ont également été observées pour les frais de logement et d'entretien du ménage et les prix de l'essence. Les conséquences de ces augmentations ont été quelque peu atténuées par la baisse des prix de certains vêtements. Entre janvier 1978 et janvier 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.9%.

Division des prix

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.1% in the latest month while that for services increased by 0.3%. As a result, between January 1978 and January 1979, the price level for goods advanced by 10.4% while that for services rose by 6.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.7% between December 1978 and January 1979, this comprised a 2.0% increase in the Food index and a 0.3% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between December 1978 and January 1979, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are published. Advances ranged from 0.3% in St. John's to 1.3% in Regina. The major factors contributing to this variation in city retail price movements were the differing rates of price movements for food and housing charges. The impact of the elimination of the temporary retail sales tax reductions in the province of Saskatchewan was largely responsible for consumer prices increasing by over 1.0% in Regina and Saskatoon.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens, y compris les aliments, ont gagné 1.1% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services progressaient de 0.3%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.4% pour les biens et de 6.3% pour les services entre janvier 1978 et janvier 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 0.7% entre décembre 1978 et janvier 1979; cette montée résulte d'une augmentation de 2.0% de l'indice des aliments et de 0.3% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre décembre 1978 et janvier 1979, les prix à la consommation ont augmenté dans les quinze villes pour lesquelles on publie un IPC. Les hausses se sont échelonnées entre 0.3% à Saint-Jean (T.-N.) et 1.3% à Regina. Les principaux facteurs de cette variation des mouvements des prix de détail entre les villes ont été les différents taux du mouvement des prix des aliments et du mouvement des frais de logement. L'élimination des réductions temporaires des taxes de vente en Saskatchewan a été largement responsable de la poussée de plus de 1.0% des prix à la consommation à Regina et à Saskatoon.

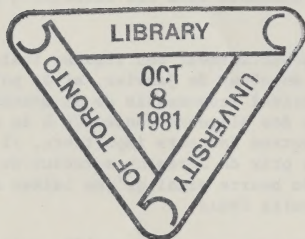




TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				January 1979 from - Janvier 1979 contre	
	January 1979 Janvier	December 1978 Décembre	January 1978 Janvier	December 1978 Décembre	January 1978 Janvier
All-items - Ensemble .....	182.7	181.3	167.8	0.8	8.9
Food - Aliments .....	220.2	216.0	193.0	1.9	14.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	170.1	169.3	159.1	0.5	6.9
Housing - Habitation .....	181.2	180.0	168.6	0.7	7.5
Clothing - Habillement .....	150.8	151.9	144.1	- 0.7	4.6
Transportation - Transports .....	169.3	168.0	157.4	0.8	7.6
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	172.9	172.3	160.3	0.3	7.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	152.4	152.1	145.6	0.2	4.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	159.1	159.1	148.5	0.0	7.1
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consomma- tion du dollar de 1971 .....	0.55	0.55	0.60		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 243.7

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

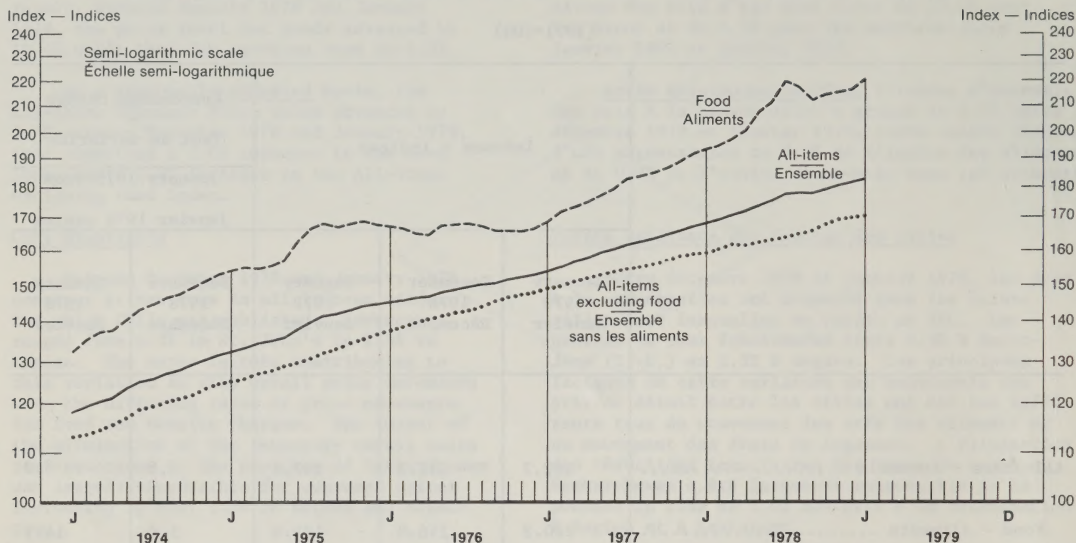


Chart — 2

Graphique — 2

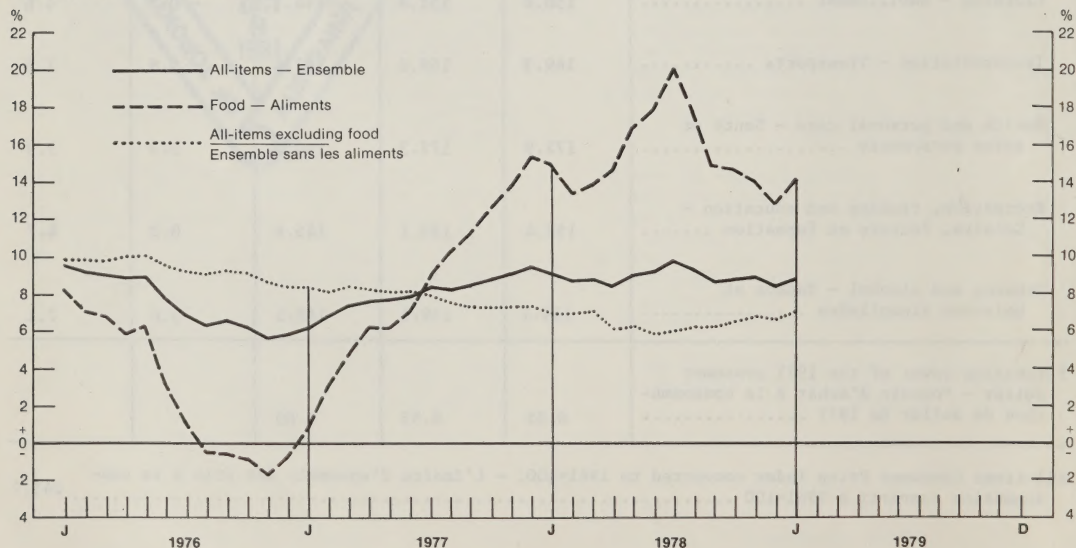
**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**



TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979  
TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.2	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.6	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.6	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7												
Percentage change from the previous month Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	-0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	-0.1	-0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	-0.1	-0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	-0.2	-0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	-0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.5	0.4	-0.2	0.1	0.4	-0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	-0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	1.0	0.6	0.8	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	-0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979 .....	0.8												
Percentage change from the same month a year ago Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9												

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)  
TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier .....	0.4	. .	0.8	. .	0.2	. .
February — Février .....	0.7	. .	0.7	. .	0.6	. .
March — Mars .....	1.1	. .	1.4	. .	1.1	. .
April — Avril .....	0.2	. .	1.7	. .	- 0.4	. .
May — Mai .....	1.4	. .	3.3	. .	0.6	. .
June — Juin .....	0.9	. .	2.0	. .	0.4	. .
July — Juillet .....	1.5	. .	4.0	. .	0.4	. .
August — Août .....	0.1	. .	- 1.4	. .	0.7	. .
September — Septembre .....	- 0.2	. .	- 2.4	. .	0.7	. .
October — Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January — Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1980:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1981:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						

- (1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, *Consumer Prices and Price Indexes* (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de *Prix à la consommation et indices des prix* (n° 62-010 au catalogue).
- (2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), *Consumer Prices and Price Indexes* (Catalogue 62-010). - Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de *Prix à la consommation et indices des prix* (n° 62-010 au catalogue).

Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

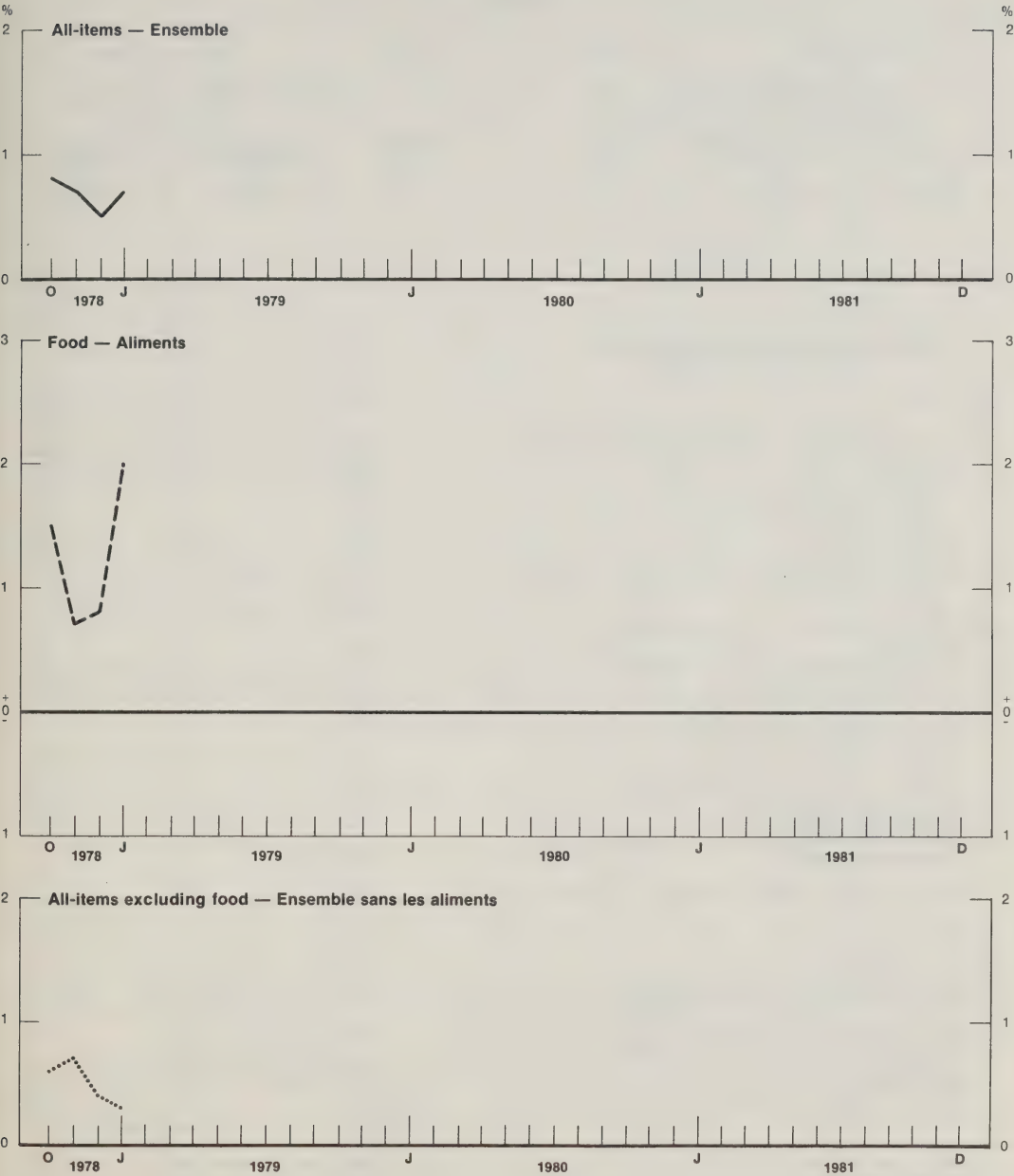




TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	January 1979 Janvier	January 1979 from — Janvier 1979 contre	
		December 1978 Décembre	January 1978 Janvier
All-items - Ensemble .....	182.7	0.8	8.9
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	220.2	1.9	14.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	222.2	2.3	15.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	233.1	1.5	26.5
Meat - Viande .....	229.5	1.3	28.4
Beef(1) - Boeuf(1) .....	226.0	1.5	37.1
Pork - Porc .....	247.5	0.1	13.2
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	213.5	2.7	32.0
Poultry - Volaille .....	249.4	3.7	24.3
Fish - Poisson .....	260.2	0.0	7.8
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	204.6	0.7	8.1
Dairy products (including butter) - Produits laitiers			
(dont le beurre) .....	205.7	0.7	8.2
Eggs - Oeufs .....	199.6	1.3	7.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de			
boulangerie .....	214.3	6.1	13.3
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	239.5	5.1	13.8
Fresh fruit - Fruits frais .....	247.9	- 1.7	15.1
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	231.5	1.7	20.4
Fresh vegetables - Légumes frais .....	256.8	16.1	14.3
Processed vegetables(1) - Légumes traités(1) .....	198.6	0.5	6.2
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras			
(sauf le beurre) .....	209.3	- 0.5	8.8
Prepared and partially-prepared main dishes(1)(2) - Mets			
préparés et partiellement préparés(1)(2) .....	145.6	0.0	9.2
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1) ..	241.6	0.2	7.7
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	322.0	0.0	- 5.6
Other food for home consumption(1) - Autres aliments			
consommés à la maison(1) .....	206.9	1.5	8.4
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	210.8	0.8	9.8
Housing - Habitation .....	181.2	0.7	7.5
Shelter - Logement .....	176.6	0.3	6.3
Rented accommodation - Logement en location .....	137.7	0.2	4.8
Owned accommodation - Logement en propriété .....	203.7	0.2	7.2
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	205.3	2.0	10.5
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec-			
tricité .....	239.1	3.1	13.2
Communications(1) .....	141.4	0.0	6.2
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	226.5	2.7	11.0
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	168.9	0.2	6.7
Household furnishings and equipment(1) - Articles			
d'ameublement et accessoires(1) .....	155.8	- 0.1	5.5
Furniture - Meubles .....	158.0	- 0.3	3.0
Floor coverings - Revêtement de sol .....	140.1	0.0	5.1
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	144.4	0.1	4.9

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		January 1979 from — Janvier 1979 contre	
	January 1979 Janvier	December 1978 Décembre	January 1978 Janvier
Clothing - Habillement .....	150.8	- 0.7	4.6
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	143.9	- 0.6	5.0
Girl's wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	138.8	- 0.6	3.6
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	149.0	- 1.0	4.2
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	147.7	- 0.5	3.6
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	177.8	- 0.2	6.1
Transportation - Transports .....	169.3	0.8	7.6
Private transportation - Transport privé .....	170.7	0.8	8.4
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	153.6	1.3	11.2
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	183.2	0.5	6.1
Public transportation - Transport public .....	161.3	0.2	1.6
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	159.5	0.8	6.7
Inter-city transportation services - Transport interurbain	176.1	- 0.2	- 2.3
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	172.9	0.3	7.9
Health care - Soins de santé .....	166.7	0.2	7.8
Personal care - Soins personnels .....	176.7	0.5	8.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	152.4	0.2	4.7
Recreation - Loisirs .....	150.3	0.1	4.4
Reading and education(1)(2) - Lecture et formation(1)(2) ....	132.2	0.3	5.4
Reading - Lecture .....	167.0	0.7	7.1
Education(2) - Formation (2) .....	126.6	0.0	3.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	159.1	0.0	7.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	162.5	0.0	6.6
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	154.4	0.1	7.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	January 1979 Janvier	January 1979 from — Janvier 1979 contre	
		December 1978 Décembre	January 1978 Janvier
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	182.7	0.8	8.9
Goods — Biens .....	185.0	1.1	10.4
Durable goods — Biens durables .....	146.3	0.5	7.4
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	147.9	— 0.7	4.8
Non-durable goods — Biens non durables .....	204.5	1.7	11.9
Services .....	180.0	0.3	6.3
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	170.1	0.5	6.9
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	180.0	0.7	8.6
Energy — Énergie .....	219.7	2.1	11.6
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	165.3	0.2	6.3

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

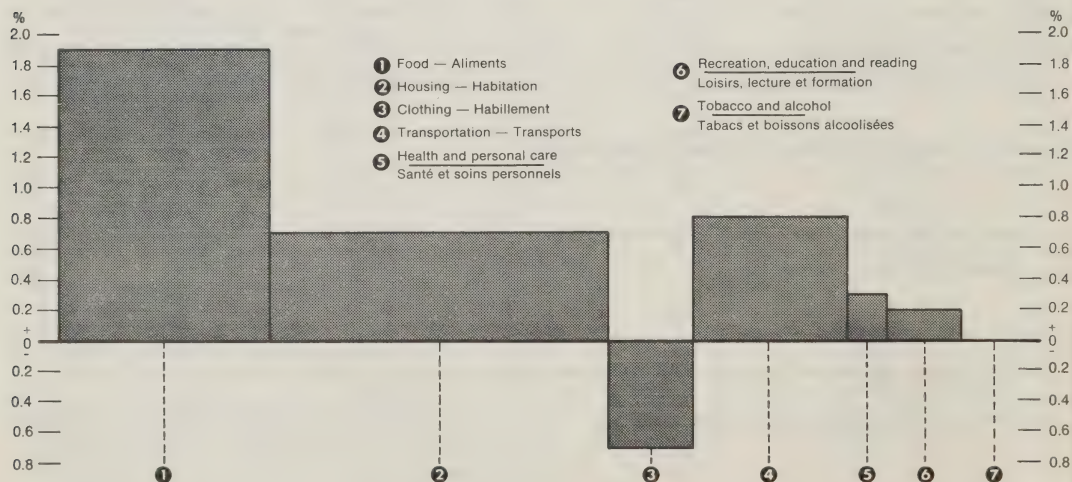
(2) 1974=100.

Chart - 4

Graphique - 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. - On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) (1)

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales						Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food - Aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habil- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcool- isées	Goods - Biens	Services	All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.8	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	133.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	156.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.3	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	178.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....												
March - Mars .....												
April - Avril .....												
May - Mai .....												
June - Juin .....												
July - Juillet .....												
August - Août .....												
September - Septembre .....												
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.3%; January 1978 to January 1979, up 9.0%.

Main contributors: higher prices for pork and bread. Increased shelter charges. Gasoline prices up while those for new cars declined. Lower electricity rates.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.6%; January 1978 to January 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for bread, fresh produce and beef; pork prices declined. Higher prices for electricity, fuel oil, beer and new cars.

HALIFAX - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.7%; January 1978 to January 1979, up 8.0%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, bread and fresh vegetables; meat prices declined. Increased shelter and household operation charges. Higher beer prices; clothing prices declined.

SAINT JOHN - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.7%; January 1978 to January 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, bread and fresh produce. Prices up for electricity, fuel oil and beer. Lower prices for clothing.

QUEBEC CITY - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.8%; January 1978 to January 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh vegetables and bread; increased electricity rates. Clothing prices declined.

MONTREAL - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.7%; January 1978 to January 1979, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for fresh vegetables and bread; increased electricity rates. Prices up for new cars and gasoline while clothing prices declined.

OTTAWA - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.7%; January 1978 to January 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh vegetables, bread and restaurant meals. Increased local transit fares and higher water rates. Gasoline prices up.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.3 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 9.0 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du porc et du pain. Augmentation des frais de logement. Les prix de l'essence étaient à la hausse pendant que ceux des voitures neuves diminuaient. Baisse des taux d'électricité.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.6 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du pain, des fruits et légumes frais et du boeuf; baisse des prix du porc. Relèvement des prix de l'électricité, du mazout, de la bière et des voitures neuves.

HALIFAX - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.3 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.0 %.

Principaux facteurs: relèvement des prix des repas pris à l'extérieur, du pain et des légumes frais; baisse des prix de la viande. Augmentation des frais de logement et d'entretien du ménage. Hausse du prix de la bière; baisse des prix des vêtements.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.7 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: renchérissement des repas pris à l'extérieur, du pain et des fruits et légumes frais. Relèvement des prix de l'électricité, du mazout et de la bière. Baisse des prix des vêtements.

QUEBEC - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.8 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: majoration des prix de la viande, des légumes frais et du pain; relèvement des tarifs d'électricité. Baisse des prix des vêtements.

MONTREAL - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.7 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix des légumes frais et du pain; majoration des tarifs d'électricité. Prix à la hausse pour les voitures neuves et l'essence pendant que les prix des vêtements diminuaient.

OTTAWA - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.7 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: relèvement des prix du boeuf, des légumes frais, du pain et des repas pris à l'extérieur. Majoration des tarifs du transport local de la taxe d'eau. Hausse des prix de l'essence.

TORONTO - All-items: December 1978 to January 1979, up 1.0%; January 1978 to January 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for fresh vegetables, bread and beef; fresh fruit prices declined. Increased electricity rates. New car prices up.

THUNDER BAY - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.4%; January 1978 to January 1979, up 7.1%.

Main contributors: higher prices for bread, fresh vegetables and beef; pork and fresh fruit prices declined. Increased shelter charges. New car prices up.

WINNIPEG - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.4%; January 1978 to January 1979, up 8.4%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, fresh vegetables, bread and beef. Prices up for new cars; domestic gas rates declined.

REGINA - All-items: December 1978 to January 1979, up 1.3%; January 1978 to January 1979, up 7.9%.

Main contributors: increased retail sales taxes. Prices up for fresh produce and bread.

SASKATOON - All-items: December 1978 to January 1979, up 1.2%; January 1978 to January 1979, up 7.3%.

Main contributors: increased retail sales taxes. Higher prices for bread and beef; pork prices declined.

EDMONTON - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.4%; January 1978 to January 1979, up 8.0%.

Main contributors: increased shelter charges and higher water rates; increased local transit fares. Prices up for fresh produce while bakery product prices declined.

CALGARY - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.8%; January 1978 to January 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh produce and restaurant meals; increased shelter and household operation charges.

VANCOUVER - All-items: December 1978 to January 1979, up 0.6%; January 1978 to January 1979, up 7.7%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals, fresh vegetables, bread and dairy products; increased household operation charges. Gasoline prices declined.

TORONTO - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 1.0 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: hausse des prix des légumes frais, du pain et du boeuf; baisse des prix des fruits frais. Relèvement des tarifs d'électricité. Renchérissement des voitures neuves.

THUNDER BAY - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.4 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du pain, des légumes frais et du boeuf; baisse des prix du porc et des fruits frais. Augmentation des frais de logement. Renchérissement des voitures neuves.

WINNIPEG - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.4 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.4 %.

Principaux facteurs: majoration des prix des repas pris à l'extérieur, des légumes frais, du pain et du boeuf. Augmentation des prix des voitures neuves; diminution des tarifs du gaz pour usage domestique.

REGINA - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 1.3 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs: majoration des taxes de vente au détail. Montée des prix des fruits et légumes frais et du pain.

SASKATOON - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 1.2 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.3 %.

Principaux facteurs: majoration des taxes de vente au détail. Hausse des prix du pain et du boeuf; baisse des prix du porc.

EDMONTON - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.4 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.0 %.

Principaux facteurs: augmentation des frais de logement; majoration de la taxe d'eau et des tarifs du transport local. Les prix des fruits et légumes frais étaient à la hausse pendant que ceux des produits de boulangerie diminuaient.

CALGARY - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.8 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: majoration des prix de la viande, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur; augmentation des frais de logement et d'entretien du ménage.

VANCOUVER - Ensemble: de décembre 1978 à janvier 1979, progression de 0.6 %; de janvier 1978 à janvier 1979, progression de 7.7 %.

Principaux facteurs: majoration des prix des repas pris à l'extérieur, des légumes frais, du pain et des produits laitiers; augmentation des frais d'entretien du ménage. Diminution des prix de l'essence.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	191.1	235.9	196.7	145.0	168.8	184.0	150.0	158.5
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.3	1.2	0.1	0.1	- 0.4	0.1	0.0	- 0.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	9.0	15.5	7.8	4.2	4.4	10.2	8.0	5.1
Charlottetown-Summerside (2):								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	145.9	151.8	152.2	127.0	143.6	143.4	129.5	132.5
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.6	0.9	0.7	- 0.1	0.6	0.1	0.0	0.9
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.6	13.7	7.6	6.5	6.8	6.6	4.7	1.8
Halifax:								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	178.8	213.7	180.9	141.7	170.9	162.3	147.3	146.7
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.3	1.2	0.3	- 2.1	0.1	0.6	0.1	1.8
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.0	13.3	6.2	5.6	6.5	6.7	5.8	2.7
Saint John (N.B.):								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	183.0	220.3	184.8	139.8	171.0	173.5	160.6	149.9
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.7	1.7	0.7	- 1.1	0.3	0.3	0.1	1.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.6	13.0	7.6	4.2	7.1	6.1	5.2	9.7
Québec:								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	179.4	218.1	179.7	131.3	171.5	170.5	152.9	160.2
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.8	2.5	1.4	- 4.7	0.8	0.1	1.3	- 0.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.5	13.4	9.2	- 4.0	7.3	9.3	6.3	6.9
Montréal:								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	179.8	218.8	171.3	148.7	171.8	171.5	156.5	163.9
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.7	1.9	0.9	- 1.9	0.9	0.3	0.1	- 0.1
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.1	13.2	7.9	- 0.8	7.0	7.8	4.9	8.3
Ottawa:								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	180.7	210.3	179.0	168.4	169.7	165.6	147.1	163.0
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.7	2.0	0.3	0.4	1.0	0.1	0.2	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.2	12.1	6.7	9.2	8.2	5.1	3.6	6.4
Toronto:								
Index for January 1979 — Indice de janvier 1979 .....	181.2	213.9	180.7	153.9	166.9	182.2	151.3	157.6
Percentage change from December 1978 — Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	1.0	2.4	0.9	- 0.1	0.8	0.4	0.1	0.0
Percentage change from January 1978 — Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.2	11.6	7.6	8.5	6.6	10.1	3.7	5.5

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded

TABEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale - fin

(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for January 1979 - Indice de janvier 1979 .....	181.5	213.4	182.8	147.5	174.9	178.2	150.8	156.5
Percentage change from December 1978 - Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.4	1.0	0.2	0.0	0.6	0.1	0.3	0.0
Percentage change from January 1978 - Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	7.1	10.0	7.0	7.0	4.5	7.2	3.6	5.7
Winnipeg:								
Index for January 1979 - Indice de janvier 1979 .....	183.7	214.6	192.3	155.5	166.8	175.2	151.1	156.6
Percentage change from December 1978 - Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.4	1.4	- 0.2	- 0.1	1.1	0.9	0.1	0.0
Percentage change from January 1978 - Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.4	11.8	7.5	8.4	7.2	7.8	5.1	6.5
Regina:								
Index for January 1979 - Indice de janvier 1979 .....	182.7	209.8	183.5	153.8	172.8	174.9	170.1	162.7
Percentage change from December 1978 - Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	1.3	1.8	0.9	1.7	1.6	1.1	1.5	0.0
Percentage change from January 1978 - Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	7.9	13.6	4.7	5.8	8.5	9.2	4.5	8.2
Saskatoon:								
Index for January 1979 - Indice de janvier 1979 .....	178.3	210.2	177.7	155.6	164.6	164.4	165.6	161.4
Percentage change from December 1978 - Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	1.2	1.6	0.9	1.9	1.4	1.4	1.0	0.0
Percentage change from January 1978 - Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	7.3	11.6	5.3	6.5	6.8	8.7	4.0	7.6
Edmonton:								
Index for January 1979 - Indice de janvier 1979 .....	183.7	206.8	196.7	160.5	171.5	162.4	156.8	144.6
Percentage change from December 1978 - Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.4	0.5	0.6	0.0	0.7	0.4	0.1	0.0
Percentage change from January 1978 - Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.0	7.9	8.8	9.6	7.7	6.4	7.0	2.8
Calgary:								
Index for January 1979 - Indice de janvier 1979 .....	180.3	206.8	188.8	158.4	166.2	168.1	154.7	147.1
Percentage change from December 1978 - Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.8	2.7	0.6	- 0.3	0.1	0.1	0.2	0.0
Percentage change from January 1978 - Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	8.2	13.0	8.6	7.7	4.9	7.3	3.8	3.3
Vancouver:								
Index for January 1979 - Indice de janvier 1979 .....	184.1	217.7	184.6	154.0	173.5	169.6	147.5	162.5
Percentage change from December 1978 - Variation en pour- centage de décembre 1978 ....	0.6	2.0	0.3	- 0.3	- 0.1	0.4	0.3	0.0
Percentage change from January 1978 - Variation en pour- centage de janvier 1978 .....	7.7	12.4	5.7	4.8	6.8	5.4	4.4	10.5

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1												
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9												
Halifax	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	140.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	152.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	178.8												
Saint John (N.B.)	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0												
Québec	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4												
Montréal	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8												
Ottawa	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7												
Toronto	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2												

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5												
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7												
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7												
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3												
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7												
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3												
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1												

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.



The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 2, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 2, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.



Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Price: 40 cents, \$4.00 a year

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

FEBRUARY - 1979 - FEVRIER

National HighlightsPoints saillants de l'indice national

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.9% from 182.7 in January to 184.4 in February. As a result, the twelve-month rise between February 1978 and February 1979 stood at 9.2%, up from the 8.9% registered in the previous twelve-month period. Higher Food prices were again a significant factor in the latest overall monthly CPI rise, having been responsible for about one-half of the increase. Food prices advanced by 2.5% between January and February, up from the 1.9% registered in the previous month, while the index for All-items excluding Food rose by 0.5%, unchanged from the increase observed in the previous month.

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.9%, passant de 182.7 en janvier à 184.4 en février. En conséquence, la hausse sur douze mois, soit de février 1978 à février 1979, se chiffre à 9.2%, contre 8.9% pour la période allant de janvier 1978 à janvier 1979. Les aliments sont encore une fois les grands responsables, intervenant pour environ la moitié de la progression globale de l'IPC au cours du mois observé. Les prix des aliments ont augmenté de 2.5% entre janvier et février, en hausse sur le chiffre de 1.9% enregistré le mois précédent, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé au même rythme qu'au mois précédent, soit de 0.5%.

Higher prices for beef cuts, up on average 10.8% in early February were largely responsible for the 2.8% increase in the Food at Home index. Other notable contributors to this latest monthly rise included higher prices for selected fresh fruit and vegetables, dairy products and for most cereal and bakery products. Chicken and sugar prices recorded a slight decline. The 2.8% increase in the Food at Home index in February brought the index to a level 17.5% above its level of February 1978.

Le renchérissement des morceaux de boeuf, de 10.8% en moyenne au début de février, est le principal responsable de la montée de 2.8% de l'indice des aliments consommés à la maison. Parmi les autres facteurs importants, signalons certains fruits et légumes frais, les produits laitiers et la plupart des produits céréaliers et de boulangerie. Les prix du poulet et du sucre ont baissé légèrement. Avec cette hausse de 2.8% en février, l'indice des aliments consommés à la maison a grimpé de 17.5% par rapport au niveau atteint en février 1978.

Increased shelter charges for both rented and owned accommodation and higher prices for new cars were major contributing factors to the 0.5% increase in the All-items excluding Food index. Other notable factors included higher prices for many clothing items, tobacco products, magazines and, in several cities, for newspapers, electricity and automobile insurance premi-

La majoration des frais de logement de location et en propriété et la hausse des prix des voitures neuves sont les principales causes de la poussée de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments. De nombreux articles d'habillement, les tabacs, les revues et, dans plusieurs villes, les journaux, les tarifs d'électricité et les primes d'assurance-automobile ont connu des augmentations non négligeables. Des hausses ont également été

Prices Division

Division des prix

ums. Higher prices were also recorded for both men's haircuts and women's hairdressing services as well as for prescribed medicines. Between February 1978 and February 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 6.8%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.2% in the latest month while that for services increased by 0.5%. As a result, between February 1978 and February 1979, the price level for goods advanced by 11.2% while that for services rose by 6.0%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 1.0% between January and February; this comprised a 2.5% increase in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between January and February, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are produced. Advances ranged from 0.6% in Charlottetown/Summerside to 1.6% in Edmonton. In seven of the fifteen cities, consumer prices rose in excess of 1.0%. The differing rates of price increases for food, ranging from 1.3% in Saskatoon to 3.9% in Edmonton, were the major factor contributing to this variation in city retail price movements.

observées dans le cas des services de coiffure pour hommes et pour femmes et des médicaments sur ordonnance. Entre février 1978 et février 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 6.8%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 1.2% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.5%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.2% pour les biens et de 6.0% pour les services entre février 1978 et février 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 1.0% entre janvier et février; cette montée résulte d'une augmentation de 2.5% de l'indice des aliments et de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre janvier et février, les prix à la consommation ont augmenté dans les quinze villes pour lesquelles on produit un IPC. Les hausses se sont échelonnées entre 0.6% à Charlottetown/Summerside et 1.6% à Edmonton. Les prix à la consommation ont grimpé de plus de 1.0% dans sept des quinze villes. Les différents taux du mouvement des prix des aliments, variant entre 1.3% à Saskatoon et 3.9% à Edmonton, expliquent en grande partie cette variation des mouvements des prix de détail entre les villes.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				February 1979 from - Février 1979 contre	
	February 1979 Février	January 1979 Janvier	February 1978 Février	January 1979 Janvier	February 1978 Février
All-items - Ensemble .....	184.4	182.7	168.9	0.9	9.2
Food - Aliments .....	225.6	220.2	194.3	2.5	16.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	171.0	170.1	160.1	0.5	6.8
Housing - Habitation .....	181.7	181.2	169.6	0.3	7.1
Clothing - Habillement .....	152.4	150.8	145.3	1.1	4.9
Transportation - Transports .....	170.7	169.3	158.9	0.8	7.4
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	174.6	172.9	161.4	1.0	8.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	153.1	152.4	145.7	0.5	5.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	160.1	159.1	149.1	0.6	7.4
Purchasing power of the 1971 consumer dollar - Pouvoir d'achat à la consom- mation du dollar de 1971 .....	0.54	0.55	0.59		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 246.0

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

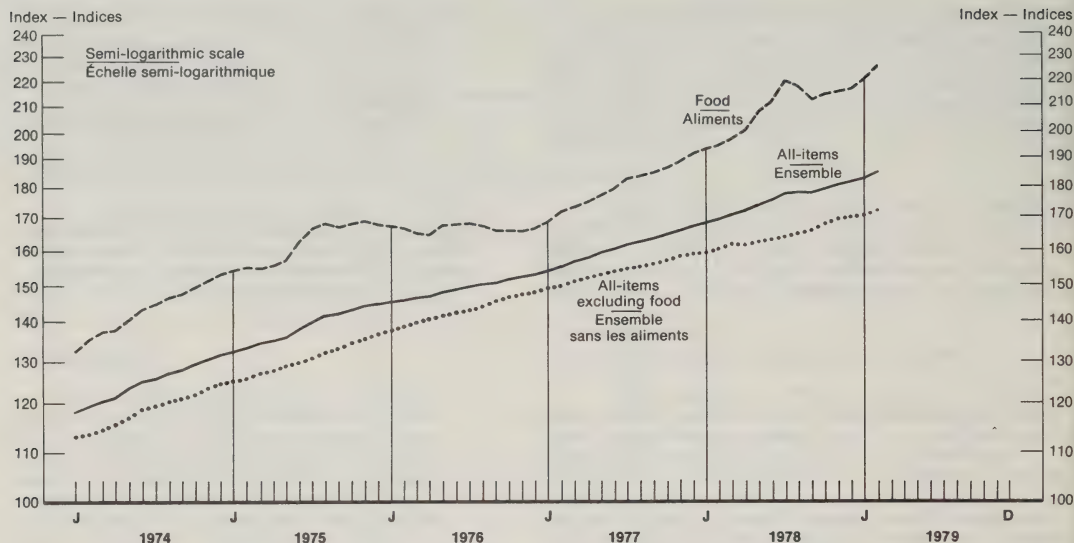


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

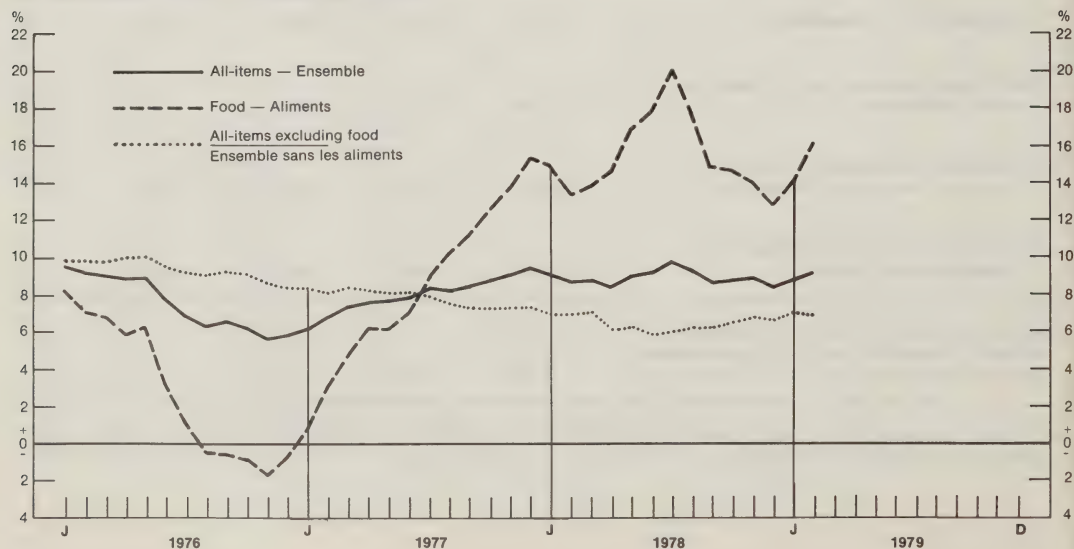




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)													Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2	
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6	
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5	
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.6	84.6	83.5	
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5	
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.6	91.7	90.0	
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1	
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2	
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0	
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8	
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7	
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0	
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5	
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9	
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8	
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2	
1979 .....	182.7	184.4												
Percentage change from the previous month - Taux de variation par rapport au mois précédent														
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	0.4	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7	
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3	
1979 .....	0.8	0.9												
Percentage change from the same month a year ago - Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente														
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle	
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7	
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8	
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4	2.4	
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7	
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6	
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0	
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8	
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5	
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9	
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8	
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5	
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.4	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0	
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0	
1979 .....	8.9	9.2												

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February — Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March — Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April — Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May — Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June — Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July — Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August — Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September — Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October — Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January — Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February — Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1980:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1981:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

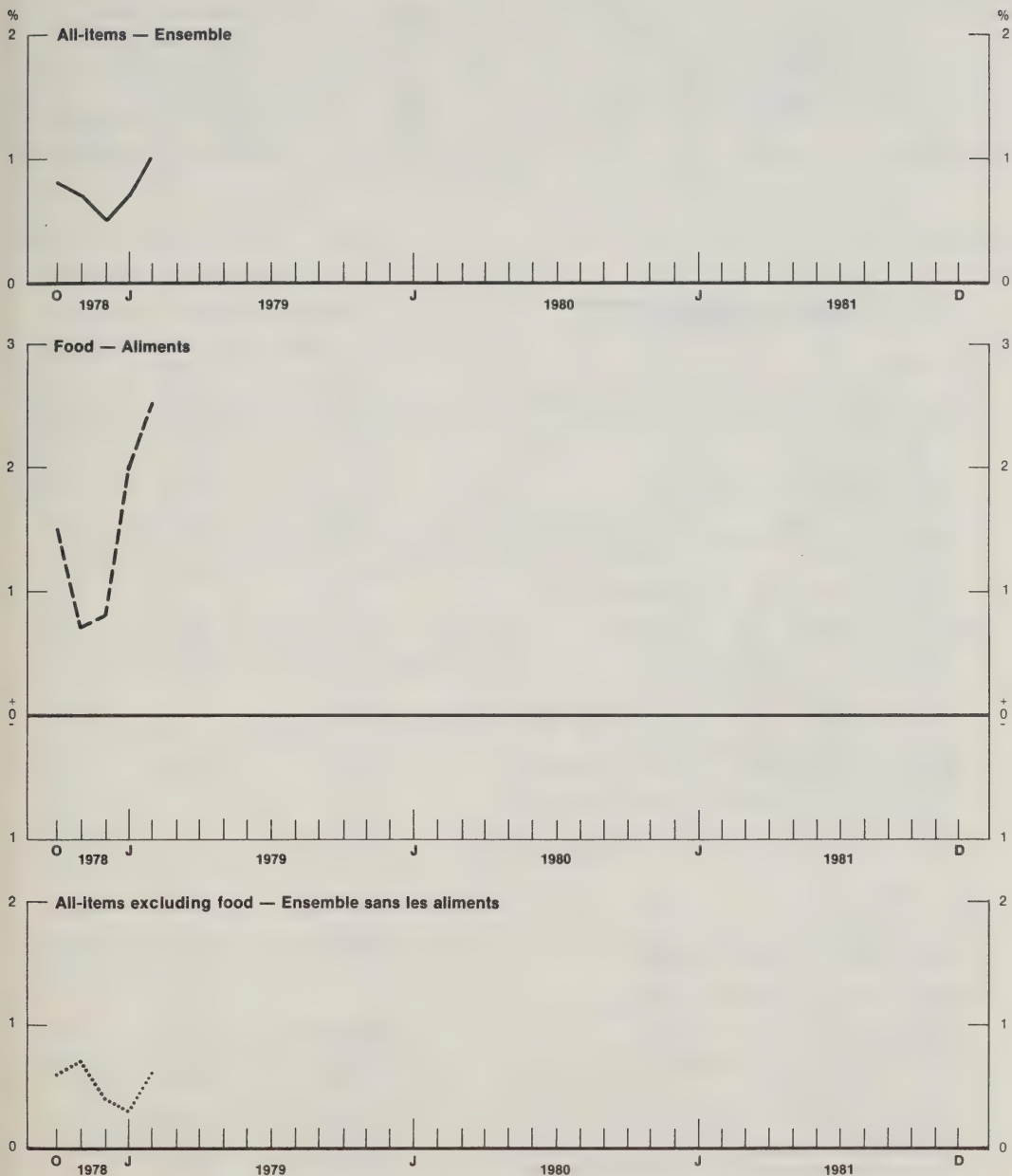


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates  Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		February 1979 from — Février 1979 contre	
		January 1979 Janvier	February 1978 Février
All-items — Ensemble .....	184.4	0.9	9.2
<u>Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food — Aliments .....	225.6	2.5	16.1
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison ..	228.4	2.8	17.5
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson .....	245.4	5.3	33.7
Meat — Viande .....	244.3	6.4	37.5
Beef(1) — Boeuf(1) .....	250.3	10.8	55.5
Pork — Porc .....	247.5	0.0	11.1
Other meat(1) — Autre viande(1) .....	223.1	4.5	38.1
Poultry — Volaille .....	249.2	0.1	25.7
Fish — Poisson .....	265.8	2.2	8.8
Dairy products and eggs(1) — Produits laitiers et oeufs(1)	205.5	0.4	7.3
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre) .....	206.5	0.4	7.2
Eggs — Oeufs .....	201.2	0.8	7.1
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie .....	219.3	2.3	14.6
Fruit and vegetables(1) — Fruits et légumes(1) .....	246.2	2.8	14.4
Fresh fruit — Fruits frais .....	261.0	5.3	14.0
Processed fruit(1) — Fruits traités(1) .....	233.2	0.7	20.2
Fresh vegetables — Légumes frais .....	264.3	2.9	16.3
Processed vegetables — Légumes traités .....	199.3	0.4	7.9
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	211.7	1.1	9.5
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) — Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	146.4	0.5	10.2
Sugar and sugar preparations(1) — Sucre et confiserie(1)	240.2	0.6	6.0
Coffee and tea(1) — Café et thé(1) .....	322.8	0.2	5.7
Other food for home consumption(1) — Autres aliments con- somés à la maison(1) .....	209.9	1.4	9.0
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur .....	213.0	1.0	10.6
Housing — Habitation .....	181.7	0.3	7.1
Shelter — Logement .....	177.2	0.3	6.1
Rented accommodation — Logement en location .....	138.5	0.6	4.8
Owned accommodation — Logement en propriété .....	204.2	0.2	6.9
Household operation(1) — Dépenses de ménage(1) .....	205.7	0.2	9.8
Water, fuel and electricity — Eau, combustible et élec- tricité .....	240.0	0.4	11.9
Communications(1) .....	141.6	0.1	6.4
Household services(1) — Services ménagers(1) .....	226.5	0.0	11.0
Household cleaning supplies — Produits d'entretien ménager	168.8	0.1	6.6
Household furnishings and equipment(1) — Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	155.9	0.1	5.6
Furniture — Meubles .....	157.4	0.4	3.0
Floor coverings — Revêtement de sol .....	140.4	0.2	4.2
Major household appliances(1) — Gros appareils ménagers(1)	144.4	0.0	4.9



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	February 1979 Février	February 1979 from - Février 1979 contre	
		January 1979 Janvier	February 1978 Février
Clothing - Habillement .....	152.4	1.1	4.9
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	145.3	1.0	4.8
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	140.6	1.3	3.7
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	150.2	0.8	4.5
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	149.4	1.2	3.7
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	179.8	1.1	6.6
Transportation - Transports .....	170.7	0.8	7.4
Private transportation - Transport privé .....	172.3	0.9	8.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	155.6	1.3	10.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	184.3	0.6	6.2
Public transportation - Transport public .....	161.4	0.1	2.1
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	159.7	0.1	6.4
Inter-city transportation services - Transport interurbain	176.1	0.0	- 0.9
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	174.6	1.0	8.2
Health care - Soins de santé .....	168.4	1.0	8.6
Personal care - Soins personnels .....	178.5	1.0	7.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	153.1	0.5	5.1
Recreation - Loisirs .....	150.7	0.3	4.7
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	133.7	1.1	6.4
Reading - Lecture .....	170.4	2.0	8.8
Education(2) - Formation(2) .....	127.1	0.4	3.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	160.1	0.6	7.4
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	164.7	1.4	8.1
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	155.8	0.3	6.6

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	February 1979 Février	February 1979 from - Février 1979 contre	
		January 1979 Janvier	February 1978 Février
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services - Biens et services .....	184.4	0.9	9.2
Goods - Biens .....	187.3	1.2	11.2
Durable goods - Biens durables .....	147.2	0.6	7.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	149.3	0.9	5.1
Non-durable goods - Biens non durables .....	207.9	1.7	13.2
Services .....	180.9	0.5	6.0
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	171.0	0.5	6.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie .....	181.9	1.1	9.1
Energy - Énergie .....	220.2	0.2	10.8
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	166.3	0.6	6.3

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

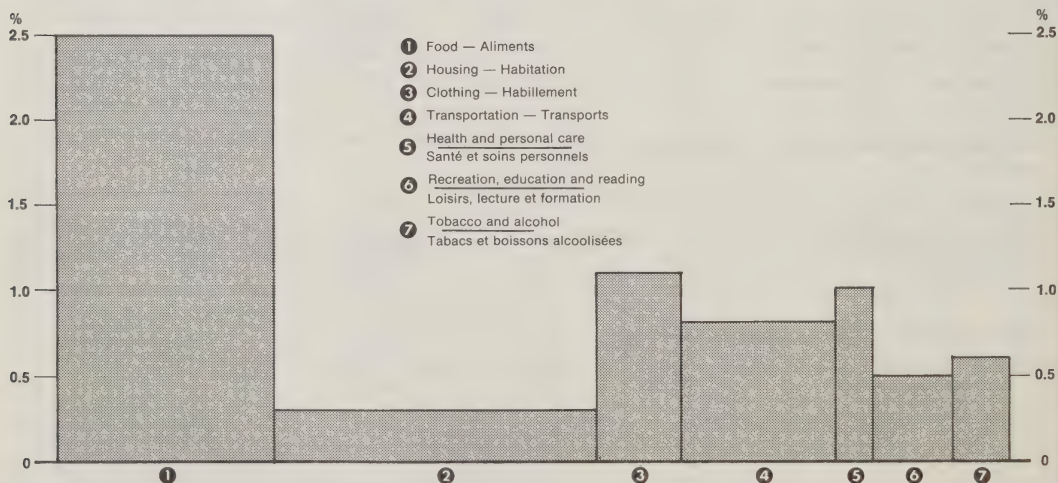
(2) 1974=100

Chart - 4

Graphique - 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. - On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)  
TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)  
(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habi- tation	Clothing Habil- lement	Trans- porta- tion	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcool- isées	Goods - Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.6	149.6	147.4	140.3	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.6	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	146.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	133.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.0	160.0	140.0	154.8	154.5	143.6	143.3	158.5	161.3	152.8	149.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	146.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	168.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.3	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	173.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	175.4	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	223.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....												
April - Avril .....												
May - Mai .....												
June - Juin .....												
July - Juillet .....												
August - Août .....												
September - Septembre .....												
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: January to February 1979, up 0.9%; February 1978 to February 1979, up 9.4%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh produce and restaurant meals. Increased prices for new automobiles and gasoline. Higher shelter charges.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: January to February 1979, up 0.6%; February 1978 to February 1979, up 8.7%.

Main contributors: higher prices for beef; increased shelter charges. Prices up for new cars, gasoline and liquor consumed in licensed premises. Clothing prices declined, while clothing services charges increased.

HALIFAX - All-items: January to February 1979, up 1.1%; February 1978 to February 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh produce; poultry prices declined. Increased clothing prices and higher shelter charges. Prices up for alcoholic beverages consumed in licensed premises.

SAINT JOHN - All-items: January to February 1979, up 0.7%; February 1978 to February 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for beef, while pork and chicken prices declined. Prices up for new cars, gasoline and clothing.

QUEBEC CITY - All-items: January to February 1979, up 1.3%; February 1978 to February 1979, up 9.1%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh produce, soft drinks and restaurant meals. Increased prices for selected clothing items and new cars.

MONTREAL - All-items: January to February 1979, up 1.2%; February 1978 to February 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for beef, other meat products, fresh fruit and restaurant meals. Prices also up for selected clothing items, new cars and cigarettes.

OTTAWA - All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1979, up 8.4%.

Main contributors: higher prices for fresh produce; increased electricity rates. Prices up for new cars, automobile insurance premiums and newspapers.

TORONTO - All-items: January to February 1979, up 0.9%; February 1978 to February 1979, up 9.0%.

Main contributors: higher prices for meat and fresh produce. Increased prices for new cars, gasoline and higher automobile insurance premiums. Furniture prices declined.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.9 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.4 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Majoration des prix des voitures neuves et de l'essence. Augmentation des frais de logement.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.6 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.7 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf et des frais de logement. Majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et des boissons alcoolisées consommées dans les débits autorisés. Diminution des prix des vêtements, mais les frais des soins des vêtements ont augmenté.

HALIFAX - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.1 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf et des fruits et légumes frais. Baisse des prix du poulet. Augmentation des prix des vêtements et des frais de logement. Majoration des prix des boissons alcoolisées consommées dans les débits autorisés.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.7 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf, mais baisse de ceux du porc et du poulet. Majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et des vêtements.

QUÉBEC - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.3 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des repas pris au restaurant. Augmentation des prix de certains articles d'habillement et des voitures neuves.

MONTREAL - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.2 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des autres viandes, des fruits frais et des repas pris au restaurant. Renchérissement de certains articles d'habillement, des voitures neuves et des cigarettes.

OTTAWA - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.4 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix des fruits et légumes frais et hausse des tarifs d'électricité. Hausse des prix des voitures neuves, des primes d'assurance-automobile et des journaux.

TORONTO - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.9 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.0 %.

Principaux facteurs: renchérissement de la viande et des fruits et légumes frais. Majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et des primes d'assurance-automobile. Baisse des prix des meubles.



THUNDER BAY - All-items: January to February 1979, up 1.3%; February 1978 to February 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for beef and soft drinks. Increased electricity rates. Prices up for new cars and automobile insurance premiums.

WINNIPEG - All-items: January to February 1979, up 1.1%; February 1978 to February 1979, up 8.5%.

Main contributors: higher prices for meat and fresh produce; increased electricity rates and higher clothing prices. New car prices increased while gasoline prices declined.

REGINA - All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1978, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for beef and other meat products. Increased shelter charges and higher prices for new cars and cigarettes.

SASKATOON - All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1979, up 7.9%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh vegetables; increased shelter charges and higher water rates. Prices up for new cars, gasoline and furniture.

EDMONTON - All-items: January to February 1979, up 1.6%; February 1978 to February 1979, up 9.2%.

Main contributors: higher prices for beef, bread and restaurant meals; increased shelter charges. Prices up for new cars and gasoline.

CALGARY - All-items: January to February 1979, up 1.3 %; February 1978 to February 1979, up 8.8%.

Main contributors: higher prices for beef. Increased shelter charges. Prices up for clothing, personal care services and new cars. Domestic gas prices declined.

VANCOUVER - All-items: January to February 1979, up 0.8%; February 1978 to February 1979, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh vegetables; increased shelter charges. Prices up for new cars and prescribed medicines.

THUNDER BAY - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.3 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf et des boissons gazeuses. Majoration des tarifs d'électricité. Hausse des prix des voitures neuves et des primes d'assurance-automobile.

WINNIPEG - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.1 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs: renchérissement des viandes et des fruits et légumes frais; majoration des tarifs d'électricité et augmentation des prix des vêtements. Hausse des prix des voitures neuves, mais baisse des prix de l'essence.

REGINA - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf et des autres viandes. Majoration des frais de logement. Hausse des prix des voitures neuves et des cigarettes.

SASKATOON - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf et des fruits et légumes frais. Majoration des frais de logement et des tarifs d'eau. Hausse des prix des voitures neuves, de l'essence et des meubles.

EDMONTON - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.6 %; de février 1978 à février 1979, progression de 9.2 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf, du pain et des repas pris au restaurant; majoration des frais de logement. Hausse des prix des voitures neuves et de l'essence.

CALGARY - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 1.3 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.8 %.

Principaux facteurs: renchérissement du boeuf. Majoration des frais de logement. Augmentation des prix des vêtements, des services de soins personnels et des voitures neuves. Baisse des tarifs domestiques du gaz.

VANCOUVER - Ensemble: de janvier à février 1979, progression de 0.8 %; de février 1978 à février 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: augmentation des prix du boeuf et des légumes frais. Majoration des frais de logement. Hausse des prix des voitures neuves et des médicaments sur ordonnance.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	192.9	240.6	197.4	146.3	170.2	186.7	150.8	159.3
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	0.9	2.0	0.4	0.9	0.8	1.5	0.5	0.5
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	9.4	16.6	8.2	4.0	4.4	10.9	8.8	5.8
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	146.8	154.1	152.7	126.7	144.5	144.2	130.0	133.3
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	0.6	1.5	0.3	- 0.2	0.6	0.6	0.4	0.6
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	8.7	14.5	7.2	7.2	6.8	6.8	5.2	2.4
Halifax:								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	180.7	217.8	181.9	144.9	171.6	162.7	148.0	150.1
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	1.1	1.9	0.6	2.3	0.4	0.2	0.5	2.3
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	8.5	14.8	6.2	6.9	6.1	5.8	6.6	4.8
Saint John (N.B.):								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	184.3	223.6	184.9	141.2	172.5	174.3	160.9	151.3
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	0.7	1.5	0.1	1.0	0.9	0.5	0.2	0.9
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	8.6	13.0	7.4	5.3	7.5	5.3	5.6	9.9
Québec:								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	181.8	222.8	180.4	137.4	172.3	173.0	153.6	162.0
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	1.3	2.2	0.4	4.6	0.5	1.5	0.5	1.1
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	9.1	14.1	9.4	- 0.9	7.3	9.6	6.8	8.2
Montréal:								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	181.9	225.0	171.8	151.2	172.7	174.7	157.0	165.0
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	1.2	2.8	0.3	1.7	0.5	1.9	0.3	0.7
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	8.5	15.3	7.8	- 0.2	6.7	7.9	5.1	7.7
Ottawa:								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	182.1	213.3	179.8	167.4	171.8	167.3	148.7	164.9
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	0.8	1.4	0.4	- 0.6	1.2	1.0	1.1	1.2
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	8.4	12.9	7.0	7.9	8.2	5.9	4.7	7.6
Toronto:								
Index for February 1979 — Indice de février 1979 .....	182.8	219.8	180.3	154.7	168.8	182.6	151.9	158.6
Percentage change from January 1979 — Variation en pourcentage de janvier 1979 .....	0.9	2.8	- 0.2	0.5	1.1	0.2	0.4	0.6
Percentage change from February 1978 — Variation en pourcentage de février 1978 .....	9.0	15.1	7.2	8.6	6.7	9.7	4.2	6.1

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979 .....	183.8	219.7	184.3	148.7	176.8	179.5	151.0	158.0
Percentage change from January								
1979 - Variation en pourcentage								
de janvier 1979 .....	1.3	3.0	0.8	0.8	1.1	0.7	0.1	1.0
Percentage change from February								
1978 - Variation en pourcentage								
de février 1978 .....	8.2	13.0	7.7	7.1	6.1	7.6	3.9	6.4
Winnipeg:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979 .....	185.8	220.7	194.2	158.2	166.0	175.9	151.8	156.9
Percentage change from January								
1979 - Variation en pourcentage								
de janvier 1979 .....	1.1	2.8	1.0	1.7	- 0.5	0.4	0.5	0.2
Percentage change from February								
1978 - Variation en pourcentage								
de février 1978 .....	8.5	13.3	7.3	9.2	5.7	7.6	5.6	6.5
Regina:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979 .....	184.2	215.7	184.0	154.0	173.4	175.1	171.1	163.6
Percentage change from January								
1979 - Variation en pourcentage								
de janvier 1979 .....	0.8	2.8	0.3	0.1	0.3	0.1	0.6	0.6
Percentage change from February								
1978 - Variation en pourcentage								
de février 1978 .....	8.1	15.1	4.8	5.6	8.2	7.4	5.2	8.3
Saskatoon:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979 .....	179.8	212.9	178.9	155.9	166.0	165.9	166.5	163.5
Percentage change from January								
1979 - Variation en pourcentage								
de janvier 1979 .....	0.8	1.3	0.7	0.2	0.9	0.9	0.5	1.3
Percentage change from February								
1978 - Variation en pourcentage								
de février 1978 .....	7.9	13.9	5.4	5.5	7.0	8.1	4.6	8.9
Edmonton:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979 .....	186.6	214.9	199.0	161.6	173.1	163.4	157.5	145.9
Percentage change from January								
1979 - Variation en pourcentage								
de janvier 1979 .....	1.6	3.9	1.2	0.7	0.9	0.6	0.4	0.9
Percentage change from February								
1978 - Variation en pourcentage								
de février 1978 .....	9.2	13.3	8.9	9.0	7.0	7.1	7.6	3.3
Calgary:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979 .....	182.6	213.1	189.7	160.8	167.4	172.6	155.7	149.4
Percentage change from January								
1979 - Variation en pourcentage								
de janvier 1979 .....	1.3	3.0	0.5	1.5	0.7	2.7	0.6	1.6
Percentage change from February								
1978 - Variation en pourcentage								
de février 1978 .....	8.8	16.1	8.0	7.2	4.7	10.1	4.4	4.6
Vancouver:								
Index for February 1979 -								
Indice de février 1979 .....	185.6	221.6	185.4	154.8	174.9	171.4	147.9	163.7
Percentage change from January								
1979 - Variation en pourcentage								
de janvier 1979 .....	0.8	1.8	0.4	0.5	0.8	1.1	0.3	0.7
Percentage change from February								
1978 - Variation en pourcentage								
de février 1978 .....	8.1	13.6	5.7	5.2	6.9	7.1	4.7	11.0

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(l), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(l), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. — T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9											
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8											
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	178.8	180.7											
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3											
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8											
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9											
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1											
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8											

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8											
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8											
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2											
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8											
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6											
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6											
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6											

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continuées dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.



Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Price: 40 cents, \$4.00 a year

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEXL'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MARCH - 1979 - MARS

National HighlightsPoints saillants de l'indice national

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 1.2% from a level of 184.4 in February to 186.6 in March. As a result, the twelve-month rise between March 1978 and March 1979 stood at 9.2%, unchanged from the increase observed in the previous twelve-month period. Higher Food prices were once again a significant factor in the latest overall monthly CPI rise, having been responsible for about one-half of the increase. Higher Housing charges and increased prices for Clothing also had a noticeable impact. Food prices advanced by 2.5% between February and March, unchanged from the increase observed in the previous month, while the index for All-items excluding Food rose by 0.8%, up from the 0.5% registered in the previous month.

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 1.2%, passant de 184.4 en février à 186.6 en mars. En conséquence, la hausse de mars 1978 à mars 1979 se chiffre à 9.2%, égale à celle enregistrée sur douze mois en février 1979. Les aliments sont encore une fois les grands responsables, intervenant pour environ la moitié de la progression globale de l'IPC au cours du mois considéré. De plus, l'augmentation des frais d'habitation et des prix des vêtements a exercé un effet non négligeable. Les prix des aliments ont progressé de 2.5% de février à mars, soit au même rythme qu'au cours du mois précédent, alors que l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.8%, en hausse sur le chiffre de 0.5% enregistré le mois précédent.

Higher prices for beef cuts, up on average 7.5% in early March were largely responsible for the 2.9% increase in the Food at Home index. Other notable contributors to this latest monthly rise included higher prices for selected fresh fruit and vegetables, other meat products, poultry and for selected dairy and cereal products. Coffee and tea prices recorded a slight decline. The 2.9% increase in the Food at Home index in March brought this index to a level 19.0% above its March 1978 level. The Food away from Home index rose by 1.1% in March resulting in an increase of 11.3% over its level in March 1978.

Le renchérissement des morceaux de boeuf, de 7.5% en moyenne au début de mars, est le principal responsable de la montée de 2.9% de l'indice des aliments consommés à la maison. Parmi les autres facteurs importants, signalons certains fruits et légumes frais, les autres viandes, la volaille et certains produits laitiers et céréaliers. Les prix du café et du thé ont baissé légèrement. Avec cette hausse de 2.9% en mars, l'indice des aliments consommés à la maison a grimpé de 19.0% par rapport à mars 1978. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 1.1% en mars entraînant une augmentation de 11.3% par rapport à mars 1978.

Prices Division

Division des prix

Higher prices for most clothing and household furnishings items were major contributing factors to the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Other notable factors included increased shelter charges for both rented and owned accommodation, higher dental care charges and increased prices for most tobacco products. As well, increased local transit fares became effective in several cities while in the provinces of Newfoundland and Quebec higher prices for beer consumed at home were registered. Between March 1978 and March 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 6.5%, a slight decline from the 6.8% registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.6% in the latest month while that for services increased by 0.7%. As a result, between March 1978 and March 1979, the price level for goods advanced by 11.2% while that for services rose by 6.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 1.3% between February and March; this comprised a 2.6% increase in the Food index and a 0.9% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between February and March, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are produced. Advances ranged from 0.8% registered in both Winnipeg and Regina to 1.4% observed in Saint John. In eleven of the fifteen cities, consumer prices rose by 1.0% or more, with food prices increasing in excess of 2.0% in all cities except Vancouver, where a 1.8% rise was observed.

L'augmentation des prix de la plupart des articles d'habillement et des articles d'ameublement est la principale cause de la poussée de 0.8% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les frais de logement en location et en propriété, les frais de soins dentaires et les prix de la plupart des produits du tabac ont connu des hausses non négligeables. En outre, les frais des transports en commun ont été majorés dans plusieurs villes, tandis que les prix de la bière consommée à la maison ont augmenté à Terre-Neuve et au Québec. Entre mars 1978 et mars 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 6.5%, ce qui représente une légère baisse par rapport au chiffre de 6.8% enregistré sur douze mois en février 1979.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 1.6% en mars au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.7%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.2% pour les biens et de 6.2% pour les services entre mars 1978 et mars 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 1.3% entre février et mars; cette montée résulte d'une augmentation de 2.6% de l'indice des aliments et de 0.9% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre février et mars, les prix à la consommation ont augmenté dans les quinze villes pour lesquelles on produit un IPC. Les hausses se sont échelonnées entre 0.8% à Winnipeg et Regina et 1.4% à Saint-Jean (N.-B.). Les prix à la consommation ont grimpé d'au moins 1.0% dans onze des quinze villes, les aliments augmentant de plus de 2.0% dans toutes les villes, sauf Vancouver qui a connu une hausse de 1.8%.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				March 1979 from - Mars 1979 contre	
	March 1979 Mars	February 1979 Février	March 1978 Mars	February 1979 Février	March 1978 Mars
All-items - Ensemble .....	186.6	184.4	170.8	1.2	9.2
Food - Aliments .....	231.3	225.6	197.0	2.5	17.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	172.3	171.0	161.8	0.8	6.5
Housing - Habitation .....	182.7	181.7	171.4	0.6	6.6
Clothing - Habillement .....	155.5	152.4	147.2	2.0	5.6
Transportation - Transports .....	171.4	170.7	160.5	0.4	6.8
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	177.7	174.6	163.3	1.8	8.8
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	153.6	153.1	146.1	0.3	5.1
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	161.6	160.1	150.4	0.9	7.4
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971.....	0.54	0.54	0.59		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 248.9

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

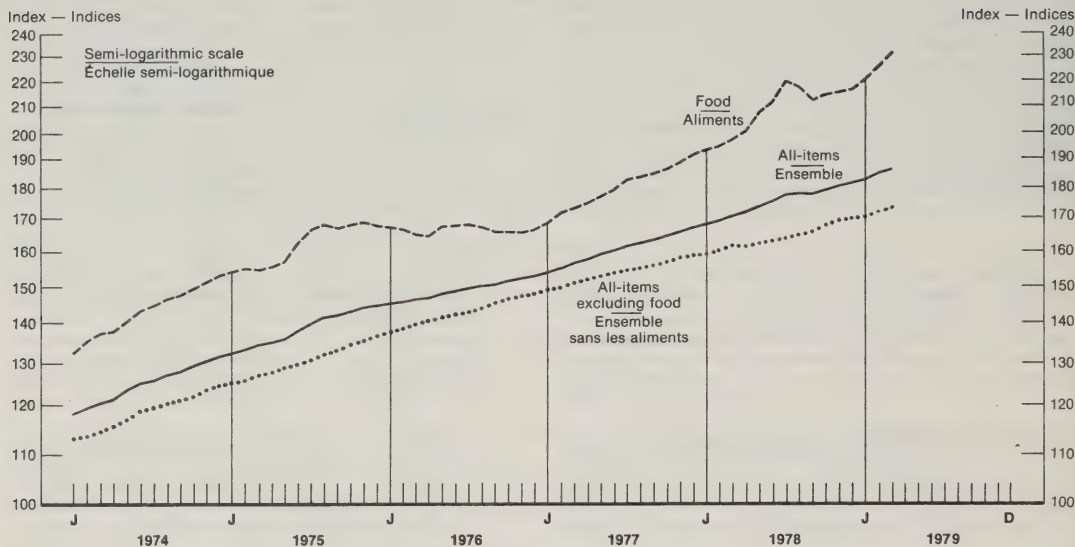


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

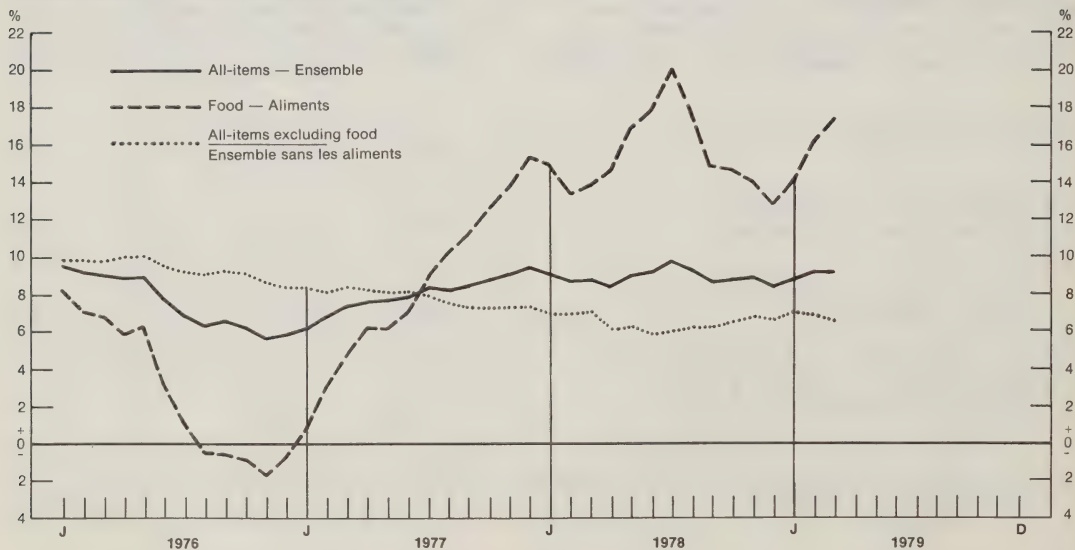




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6										
Percentage change from the previous month - Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4		0.1	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3		0.0	0.3	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2		0.1	0.6	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1		0.1	0.1	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1		0.3	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2		0.4	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2		0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1		0.0	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1		0.4	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1		0.3	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3		0.8	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	1.3	1.0	0.6	0.9		1.1	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9		0.9	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7		0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0		0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0		0.8	0.3
1979 .....	0.8	0.9	1.2										
Percentage change from the same month a year ago - Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	3.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2										

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February — Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March — Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April — Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May — Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June — Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July — Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August — Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September — Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October — Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January — Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February — Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March — Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1980:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1981:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						

- (1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).
- (2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

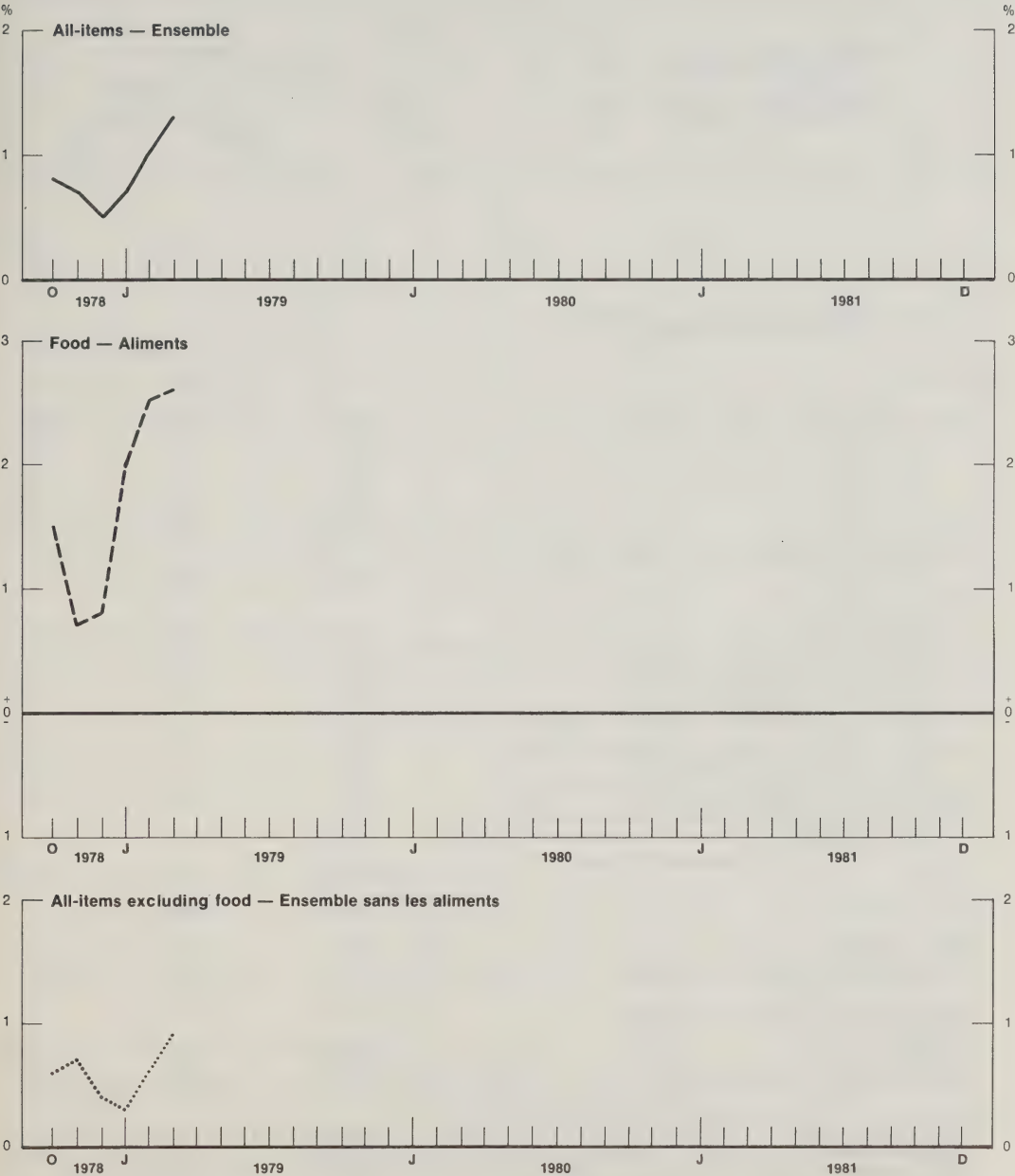


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	March 1979 Mars	March 1979 from — Mars 1979 contre	
		February 1979 Février	March 1978 Mars
All-items - Ensemble .....	186.6	1.2	9.2
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	231.3	2.5	17.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	235.1	2.9	19.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	257.0	4.7	37.2
Meat - Viande .....	257.2	5.3	41.9
Beef(1) - Boeuf(1) .....	269.1	7.5	64.3
Pork - Porc .....	250.2	1.1	9.4
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	234.9	5.3	43.3
Poultry - Volaille .....	256.6	3.0	26.1
Fish - Poisson .....	269.2	1.3	8.5
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	206.8	0.6	7.5
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	207.8	0.6	7.4
Eggs - Oeufs .....	202.4	0.6	7.6
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	221.9	1.2	15.8
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	258.9	5.2	15.2
Fresh fruit - Fruits frais .....	276.3	5.9	13.2
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	235.6	1.0	20.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	288.0	9.0	19.8
Processed vegetables - Légumes traités .....	199.2	0.0	7.1
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	212.7	0.5	9.3
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	150.2	2.6	11.9
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	242.8	1.1	7.3
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	319.3	- 1.1	- 6.9
Other food for home consumption(1) - Autres aliments consommés à la maison(1) .....	212.3	1.1	9.4
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	215.4	1.1	11.3
Housing - Habitation .....	182.7	0.6	6.6
Shelter - Logement .....	177.7	0.3	5.8
Rented accommodation - Logement en location .....	138.8	0.2	4.7
Owned accommodation - Logement en propriété .....	204.9	0.3	6.6
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	206.9	0.6	8.3
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité .....	240.6	0.2	8.6
Communications(1) .....	141.6	0.0	6.4
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	228.7	1.0	10.9
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	170.4	0.9	7.1
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameublement et accessoires(1) .....	158.4	1.6	6.0
Furniture - Meubles .....	161.5	2.6	3.6
Floor coverings - Revêtement de sol .....	140.4	0.0	4.2
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	146.4	1.4	5.3



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	March 1979 Mars	March 1979 from — Mars 1979 contre	
		February 1979 Février	March 1978 Mars
Clothing - Habillement .....	155.5	2.0	5.6
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	148.6	2.3	5.5
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	143.7	2.2	5.6
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	153.7	2.3	4.9
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	151.8	1.6	4.3
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	181.5	0.9	7.4
Transportation - Transports .....	171.4	0.4	6.8
Private transportation - Transport privé .....	172.7	0.2	7.1
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	155.9	0.2	10.3
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	184.9	0.3	4.6
Public transportation - Transport public .....	164.4	1.9	3.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	166.4	4.2	10.6
Inter-city transportation services - Transport interurbain .....	176.1	0.0	- 1.0
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	177.7	1.8	8.8
Health care - Soins de santé .....	174.3	3.5	9.7
Personal care - Soins personnels .....	179.3	0.4	8.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	153.6	0.3	5.1
Recreation - Loisirs .....	151.2	0.3	4.6
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	134.3	0.4	6.9
Reading - Lecture .....	171.7	0.8	9.6
Education(2) - Formation(2) .....	127.3	0.2	3.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	161.6	0.9	7.4
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	166.9	1.3	7.6
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	156.9	0.7	7.4

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	March 1979 Mars	March 1979 from Mars 1979 contre	
		February 1979 Février	March 1978 Mars
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services - Biens et services .....	186.6	1.2	9.2
Goods - Biens .....	190.3	1.6	11.2
Durable goods - Biens durables .....	148.5	0.9	7.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	151.8	1.7	5.3
Non-durable goods - Biens non durables .....	211.7	1.8	13.4
Services .....	182.1	0.7	6.2
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	172.3	0.8	6.5
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie .....	184.2	1.3	9.5
Energy - Énergie .....	220.7	0.2	6.9
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	167.7	0.8	6.4

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

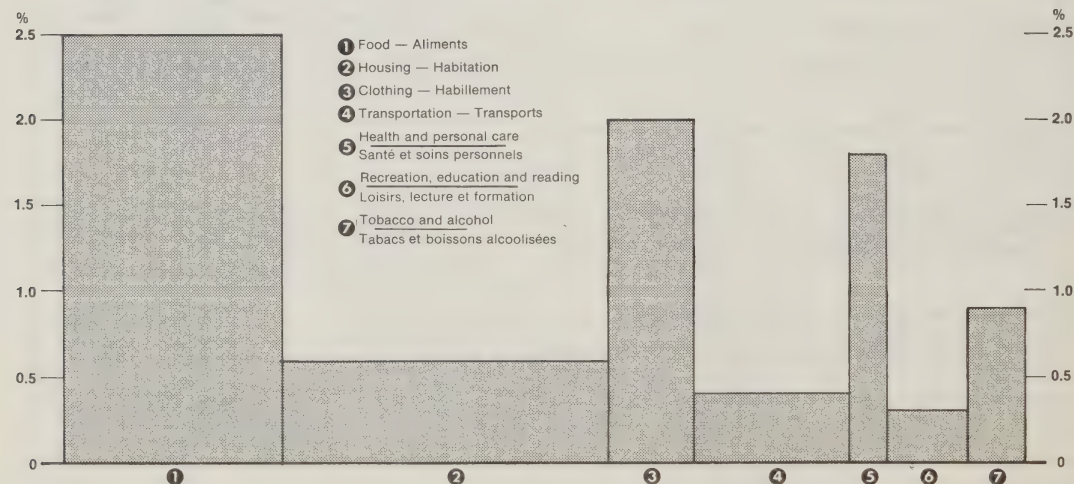
(2) 1974=100

Chart — 4

Graphique — 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. — On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales						Special aggregates - Agrégats spéciaux					
	Food - Aliments	Housing - Habi- tation	Clothing - Habil- lement	Trans- portation - Trans- ports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcool- isées	Goods - Biens	Services	All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.3	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	108.7
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	113.7	109.0	112.8	112.8
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.3	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.8	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	150.4	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....												
May - Mai .....												
June - Juin .....												
July - Juillet .....												
August - Août .....												
September - Septembre .....												
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

ST. JOHN'S - All-items: February to March 1979, up 1.0%; March 1978 to March 1979, up 9.4%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh produce; increased shelter charges and higher fuel oil, clothing and beer prices.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: February to March 1979, up 1.3%; March 1978 to March 1979, up 8.9%.

Main contributors: higher prices for meat and fresh produce; increased fuel oil prices and electricity rates. Prices also up for clothing and cigarettes.

HALIFAX - All-items: February to March 1979, up 1.0%; March 1978 to March 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh produce and chicken. Increased prices for household furnishings, clothing and local transit fares.

SAINT JOHN - All-items: February to March 1979, up 1.4%; March 1978 to March 1979, up 9.1%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh produce, chicken and restaurant meals. Increased clothing, cigarettes, newspapers and fuel oil prices.

QUEBEC CITY - All-items: February to March 1979, up 0.9%; March 1978 to March 1979, up 8.8%.

Main contributors: higher prices for beef, other meat products, fresh produce and chicken. Increased clothing prices and shelter charges. Prices up for beer.

MONTREAL - All-items: February to March 1979, up 1.3%; March 1978 to March 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh produce. Increased clothing prices. Prices also up for beer and household furnishings.

OTTAWA - All-items: February to March 1979, up 1.3%; March 1978 to March 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh vegetables and restaurant meals. Increased clothing and household furnishings prices, higher dental care charges.

TORONTO - All-items: February to March 1979, up 1.3%; March 1978 to March 1979, up 9.4%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh produce and restaurant meals. Increased prices for household furnishings and clothing. Increased local transit fares and dental care charges.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.0 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 9.4 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf et des fruits et légumes frais; augmentation des frais de logement et majoration des prix du mazout, des vêtements et de la bière.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.3 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.9 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande et des fruits et légumes frais; majoration des prix du mazout et des tarifs d'électricité. Augmentation des prix des vêtements et des cigarettes.

HALIFAX - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.0 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande, des fruits et légumes frais et du poulet. Augmentation des prix des articles d'ameublement, des vêtements et des tarifs du transport public urbain.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.4 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 9.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande, des fruits et légumes frais, du poulet et des repas pris à l'extérieur. Augmentation des prix des vêtements, des cigarettes, des journaux et du mazout.

QUÉBEC - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 0.9 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.8 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des autres viandes, des fruits et légumes frais et du poulet. Augmentation des prix des vêtements et des frais de logement. Majoration des prix de la bière.

MONTREAL - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.3 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Augmentation des prix des vêtements et des articles d'ameublement. Majoration des prix de la bière.

OTTAWA - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.3 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur. Augmentation des prix des vêtements et des articles d'ameublement et des frais de soins dentaires.

TORONTO - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.3 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 9.4 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur. Augmentation des prix des articles d'ameublement et des vêtements. Majoration des tarifs de transport public urbain et des frais de soins dentaires.



THUNDER BAY - All-items: February to March 1979, up 1.0%; March 1978 to March 1979, up 8.3%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh fruit and restaurant meals while bread prices declined. Higher clothing and household furnishings prices and increased shelter charges.

WINNIPEG - All-items: February to March 1979, up 0.8%; March 1978 to March 1979, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for beef, other meat products, fresh produce and soft drinks. Clothing prices and shelter charges advanced while gasoline prices fell.

REGINA - All-items: February to March 1979, up 0.8%; March 1978 to March 1979, up 7.9%.

Main contributors: higher prices for beef and fresh produce. Advances in shelter charges and clothing prices. Cigarette prices increased partly due to sales tax increases.

SASKATOON - All-items: February to March 1979, up 1.0%; March 1978 to March 1979, up 8.0%.

Main contributors: increased prices for meat and fresh produce while bread prices fell. Higher clothing prices and shelter charges. Cigarette prices rose partly due to sales tax increases.

EDMONTON - All-items: February to March 1979, up 1.0%; March 1978 to March 1979, up 9.3%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh produce and restaurant meals. Higher shelter charges and clothing prices.

CALGARY - All-items: February to March 1979, up 0.9%; March 1978 to March 1979, up 8.2%.

Main contributors: higher prices for beef, pork, selected cereal products, fresh produce and restaurant meals. Higher shelter charges and clothing prices. Increased local transit fares.

VANCOUVER - All-items: February to March 1979, up 1.0%; March 1978 to March 1979, up 8.1%.

Main contributors: increased prices for beef, fresh produce and restaurant meals. Higher gasoline prices and automobile insurance premiums. Dental care and selected housing charges also advanced.

THUNDER BAY - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.0 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.3 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur, mais baisse des prix du pain. Augmentation des prix des vêtements et des articles d'ameublement et accroissement des frais de logement.

WINNIPEG - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 0.8 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des autres viandes, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses. Augmentation des prix des vêtements et des frais de logement, mais baisse des prix de l'essence.

REGINA - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 0.8 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Augmentation des frais de logement et des prix des vêtements. Accroissement des prix des cigarettes en raison, pour une part, de la majoration de la taxe de vente.

SASKATOON - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.0 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.0 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande et des fruits et légumes frais, mais baisse des prix du pain. Augmentation des prix des vêtements et des frais de logement. Accroissement des prix des cigarettes en raison, pour une part, de la majoration de la taxe de vente.

EDMONTON - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.0 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 9.3 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur. Augmentation des frais de logement et des prix des vêtements.

CALGARY - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 0.9 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, du porc, de certains produits céréaliers, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur. Augmentation des frais de logement et des prix des vêtements. Majoration des tarifs du transport public urbain.

VANCOUVER - Ensemble: de février à mars 1979, progression de 1.0 %; de mars 1978 à mars 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur. Majoration des prix de l'essence et des primes d'assurance-automobile. Augmentation des frais de soins dentaires et de certains frais de logement.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	194.9	245.9	198.9	148.5	170.5	188.8	151.8	160.9
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.0	2.2	0.8	1.5	0.2	1.1	0.7	1.0
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	9.4	18.2	7.0	5.1	3.8	11.5	8.9	5.9
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	148.7	158.9	153.8	128.8	144.4	146.1	130.2	135.0
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.3	3.1	0.7	1.7	- 0.1	1.3	0.2	1.3
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.9	16.2	7.0	6.5	5.6	6.3	5.1	3.7
Halifax:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	182.5	223.9	182.8	146.6	172.0	164.5	148.2	150.7
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.0	2.8	0.5	1.2	0.2	1.1	0.1	0.4
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.6	16.9	5.5	6.8	5.3	6.4	6.0	5.4
Saint John (N.B.):								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	186.8	229.8	185.9	144.9	173.2	175.8	162.8	152.5
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.4	2.8	0.5	2.6	0.4	0.9	1.2	0.8
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	9.1	15.4	6.8	6.5	6.6	5.6	6.9	10.3
Québec:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	183.5	227.7	180.8	140.0	172.1	176.1	153.8	164.3
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	0.9	2.2	0.2	1.9	- 0.1	1.8	0.1	1.4
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.8	14.3	8.3	- 0.4	6.4	10.1	7.1	9.8
Montréal:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	184.2	230.7	172.5	154.9	172.7	177.4	157.5	168.4
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.3	2.5	0.4	2.4	0.0	1.5	0.3	2.1
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.6	16.5	6.9	0.2	5.6	9.2	4.9	9.9
Ottawa:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	184.4	220.2	180.6	170.9	172.3	171.0	148.7	165.4
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.3	3.2	0.4	2.1	0.3	2.2	0.0	0.3
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.6	15.5	6.0	8.9	7.4	6.7	5.0	5.9
Toronto:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	185.2	225.2	181.6	157.8	171.1	186.8	152.8	159.2
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.3	2.5	0.7	2.0	1.4	2.3	0.6	0.4
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	9.4	17.0	6.9	9.4	7.3	10.3	4.8	4.3

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	185.6	225.1	185.3	151.0	176.6	182.3	151.6	158.3
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.0	2.5	0.5	1.5	- 0.1	1.6	0.4	0.2
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.3	14.4	6.9	8.5	5.4	8.4	4.3	5.3
Winnipeg:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	187.3	226.4	195.3	161.1	163.4	178.2	152.0	157.9
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	0.8	2.6	0.6	1.8	- 1.6	1.3	0.1	0.6
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.1	14.5	6.7	9.5	2.6	8.1	5.3	7.1
Regina:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	185.7	220.4	185.1	156.5	173.4	176.2	170.4	165.7
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	0.8	2.2	0.6	1.6	0.0	0.6	- 0.4	1.3
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	7.9	16.6	4.8	6.5	6.0	7.9	4.5	6.3
Saskatoon:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	181.6	218.2	180.0	158.7	166.1	167.6	167.1	164.7
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.0	2.5	0.6	1.8	0.1	1.0	0.4	0.7
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.0	15.5	5.5	6.3	5.8	8.5	5.1	6.7
Edmonton:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	188.5	220.8	200.2	163.8	173.2	165.0	158.0	146.4
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.0	2.7	0.6	1.4	0.1	1.0	0.3	0.3
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	9.3	15.4	8.6	9.6	5.6	6.7	6.7	3.5
Calgary:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	184.3	217.5	190.7	162.8	168.2	174.3	156.4	149.8
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	0.9	2.1	0.5	1.2	0.5	1.0	0.4	0.3
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.2	15.3	7.6	8.1	3.3	8.7	4.8	4.5
Vancouver:								
Index for March 1979 - Indice de mars 1979 .....	187.5	225.6	186.1	158.4	176.7	175.4	148.7	163.7
Percentage change from February 1979 - Variation en pourcentage de février 1979 .....	1.0	1.8	0.4	2.3	1.0	2.3	0.5	0.0
Percentage change from March 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	8.1	14.2	4.7	6.5	7.7	8.1	4.4	10.8

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9										
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7										
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	178.8	180.7	182.5										
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8										
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5										
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2										
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4										
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2										

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6										
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3										
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7										
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6										
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5										
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3										
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5										

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.  
(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continuées dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Price: 40 cents, \$4.00 a year

THE CONSUMER PRICE INDEX

APRIL - 1979 - AVRIL

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.7% from a level of 186.6 in March to 187.9 in April. As a result, the twelve-month rise between April 1978 and April 1979 stood at 9.8%, up from the 9.2% registered in the previous twelve-month period. Higher Food prices and increased Housing and Transportation charges were largely responsible for the latest overall monthly rise in the CPI. Food prices advanced by 1.0% between March and April, down from the increases of 2.5% observed in each of the previous two months. The All-items excluding Food index rose by 0.6%, down from the 0.8% registered in the previous month.

Higher prices for selected beef cuts and fresh fruit, up on average 2.0% and 4.1% respectively in early April were largely responsible for the 1.0% increase in the Food at Home index. Other notable contributors to this latest monthly rise included higher prices for selected cereal and bakery products, chocolate bars, other meat products and poultry. Fresh vegetable prices, on average, declined as did prices for selected pork cuts and coffee. The 1.0% increase in the Food at Home index in April brought this index to a level 17.8% above its April 1978 level. The Food away from Home index rose by 0.9% in April resulting in an increase of 12.3% over its level in April 1978.

Higher prices for new cars, as well as increased automobile operation and maintenance charges were contributing factors to the 0.6% increase in the All-items excluding Food index. Other notable factors included

Prices Division

May - 1979 - Mai  
5-4300-503

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.7%, passant de 186.6 en mars à 187.9 en avril. En conséquence, la progression d'avril 1978 à avril 1979 se chiffre à 9.8%, en hausse sur celle de 9.2% enregistrée sur douze mois en mars 1979. Les aliments et les frais de transport et d'habitation ont été les grands responsables de l'accroissement global de l'IPC au cours du mois considéré. Les prix des aliments ont monté de 1.0%, en baisse par rapport aux augmentations de 2.5% observées au cours des deux mois précédents. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.6%, ce qui représente une diminution par rapport au chiffre de 0.8% enregistré le mois précédent.

Le renchérissement de certains morceaux de bœuf et des fruits frais, qui a respectivement atteint 2.0% et 4.1% en moyenne au début d'avril, est le principal responsable de la montée de 1.0% de l'indice des aliments consommés à la maison. Parmi les autres facteurs importants, signalons certains produits céréaliers et de boulangerie, les tablettes de chocolat, les autres viandes et la volaille. Les prix des légumes frais, de certains morceaux de porc et du café ont fléchi, en moyenne. Avec cette hausse de 1.0% en avril, l'indice des aliments consommés à la maison a grimpé de 17.8% par rapport à avril 1978. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.9% en avril entraînant une augmentation de 12.3% par rapport à avril 1978.

L'augmentation des prix des voitures neuves et celle des frais d'utilisation et d'entretien d'automobiles ont contribué à la poussée de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les frais de logement en location et en propriété, les

Division des prix

increased shelter charges for both rented and owned accommodation, higher prices for household furnishings reflecting in part the re-imposition of the retail sales tax in the province of Quebec, and higher postal rates. Increases were also registered for selected clothing items and in several provinces, for tobacco and alcohol products. Exerting a dampening impact on the overall monthly rise were declines in selected air fares and, in the province of British Columbia, the reduction in the provincial retail sales tax. Between April 1978 and April 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 7.5%, up from the 6.5% registered in the previous twelve-month period. Part of this acceleration in the rate of growth was attributable to the impact of the varying provincial sales tax reductions which affected the April 1978 index level.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 0.8%, in the latest month while that for services increased by 0.4%. As a result, between April 1978 and April 1979, the price level for goods advanced by 11.9% while that for services rose by 6.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.8% between March and April; this comprised a 1.2% increase in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between March and April, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are produced. Advances ranged from a 0.3% registered in Vancouver to 1.0% observed in both St. John's and Winnipeg. Factors contributing to the differing rates of increases among cities were the general reduction in provincial sales tax in British Columbia, the re-imposition of the provincial sales tax on furniture in the province of Quebec, varying rates of price movement for food and new cars and an increase in the price of alcoholic beverages in Manitoba.

prix des articles d'ameublement (en partie à cause du rétablissement de la taxe de vente au détail dans la province de Québec) et le tarif postal ont connu des hausses non négligeables. On a également observé le renchérissement de certains articles d'habillement et, dans plusieurs provinces, des produits du tabac et des boissons alcoolisées. En revanche, la progression globale de l'indice a été modérée par la diminution de certains tarifs aériens et, en Colombie-Britannique, par la réduction de la taxe provinciale de vente au détail. Sur douze mois, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 7.5% en avril, contre 6.5% en mars. L'accélération du taux de croissance est partiellement imputable à l'incidence des diverses réductions des taxes provinciales de vente qui ont touché le niveau de l'indice d'avril 1978.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 0.8% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.4%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.9% pour les biens et de 6.3% pour les services entre avril 1978 et avril 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 0.8% entre mars et avril; cette montée résulte d'une augmentation de 1.2% de l'indice des aliments et de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre mars et avril, les prix à la consommation se sont accrus dans les quinze villes pour lesquelles on produit un IPC. Les hausses se sont échelonnées entre 0.3% à Vancouver et 1.0% à St.-Jean (T.-N.) et à Winnipeg. Si le taux de progression varie d'une ville à l'autre, c'est notamment à cause de la réduction générale de la taxe de vente au détail en Colombie-Britannique, du rétablissement de la taxe de vente sur les meubles au Québec, du mouvement variable des prix des aliments et des voitures neuves et du renchérissement des boissons alcoolisées au Manitoba.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				April 1979 from - Avril 1979 contre	
	April 1979 Avril	March 1979 Mars	April 1978 Avril	March 1979 Mars	April 1978 Avril
All-items - Ensemble .....	187.9	186.6	171.2	0.7	9.8
Food - Aliments .....	233.5	231.3	200.4	1.0	16.5
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	173.3	172.3	161.2	0.6	7.5
Housing - Habitation .....	183.7	182.7	171.3	0.5	7.2
Clothing - Habillement .....	156.4	155.5	143.2	0.6	9.2
Transportation - Transports .....	173.1	171.4	159.8	1.0	8.3
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	178.3	177.7	163.3	0.3	9.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	154.0	153.6	145.8	0.3	5.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	162.4	161.6	154.0	0.5	5.5
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.53	0.54	0.58		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 250.7

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

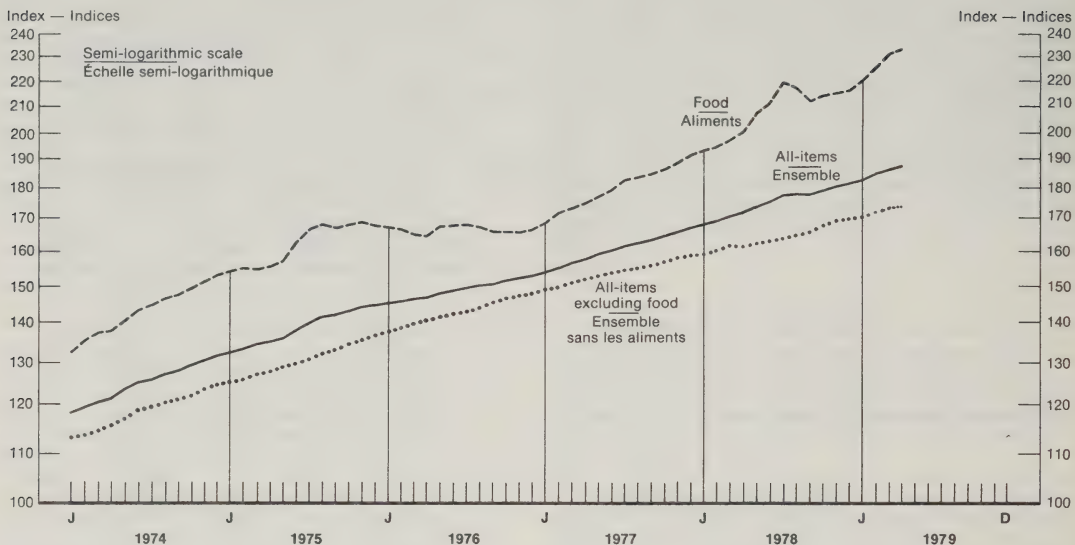


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

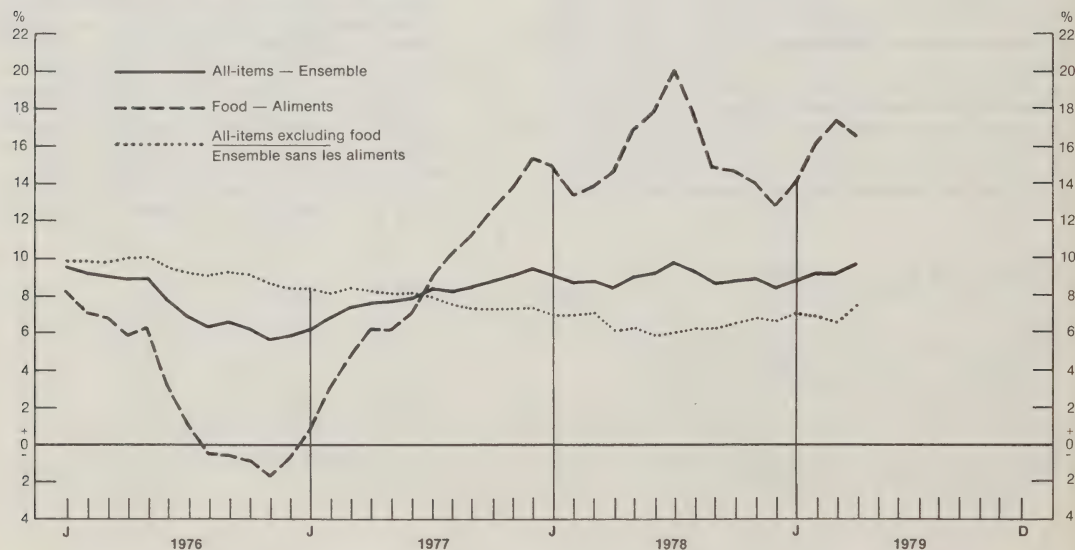




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979  
TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle	
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2	
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6	
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5	
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5	
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5	
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0	
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1	
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2	
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0	
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8	
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7	
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0	
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5	
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9	
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8	
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2	
1979	182.7	184.4	186.6	187.9										
Percentage change from the previous month - Taux de variation par rapport au mois précédent														
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7										
Percentage change from the same month a year ago Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente														
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle	
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7	
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8	
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4	
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7	
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6	
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0	
1969	3.7	3.9	4.2	4.7	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8	
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5	
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9	
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8	
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5	
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0	
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0	
1979	8.9	9.2	9.2	9.8										

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February — Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March — Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April — Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May — Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June — Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July — Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August — Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September — Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October — Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January — Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February — Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March — Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April — Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1980:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1981:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						

- (1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).
- (2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

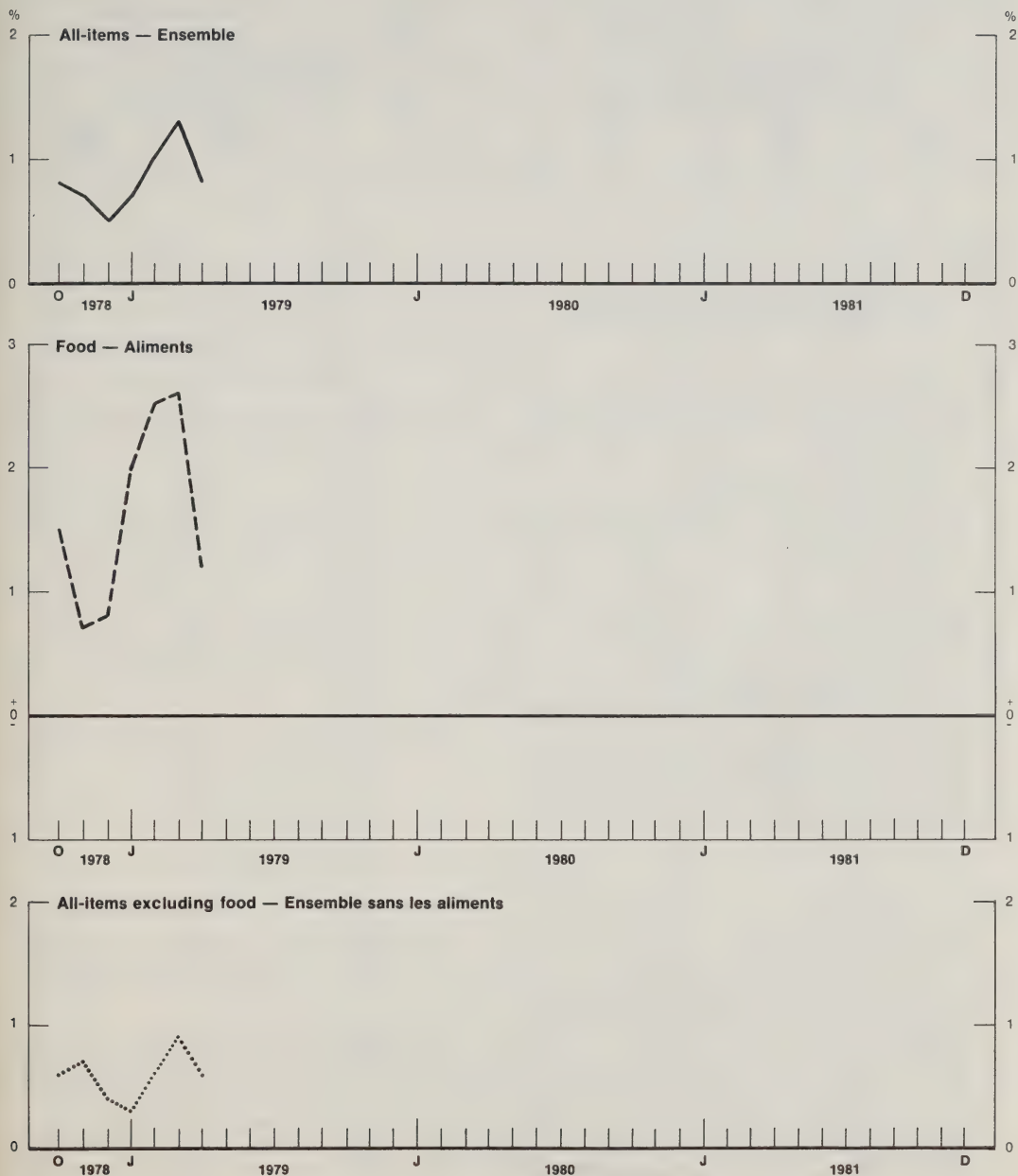
**Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada****Taux de variation mensuels de l'indice désaisonné des prix à la consommation du Canada**

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates  Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		April 1979 from — Avril 1979 contre	
		March 1979 Mars	April 1978 Avril
All-items — Ensemble .....	187.9	0.7	9.8
<u>Major components and sub-groups — Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food — Aliments .....	233.5	1.0	16.5
Food for home consumption — Aliments consommés à la maison ..	237.4	1.0	17.8
Meat, poultry and fish — Viande, volaille et poisson .....	259.2	0.9	32.5
Meat — Viande .....	259.3	0.8	36.3
Beef(1) — Boeuf(1) .....	274.5	2.0	53.5
Pork — Porc .....	244.0	- 2.5	8.2
Other meat(1) — Autre viande(1) .....	239.6	2.0	38.6
Poultry — Volaille .....	259.2	1.0	23.1
Fish — Poisson .....	271.7	0.9	8.5
Dairy products and eggs(1) — Produits laitiers et oeufs(1)	208.1	0.6	7.6
Dairy products (including butter) — Produits laitiers (dont le beurre) .....	209.3	0.7	7.6
Eggs — Oeufs .....	202.2	- 0.1	7.5
Cereal and bakery products — Produits céréaliers et de boulangerie .....	225.9	1.8	17.0
Fruit and vegetables(1) — Fruits et légumes(1) .....	259.1	0.1	13.4
Fresh fruit — Fruits frais .....	287.5	4.1	14.7
Processed fruit(1) — Fruits traités(1) .....	239.5	1.7	20.6
Fresh vegetables — Légumes frais .....	274.9	- 4.5	12.6
Processed vegetables — Légumes traités .....	200.3	0.6	7.3
Fats and oils (excluding butter) — Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	212.8	0.0	9.2
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) — Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	151.4	0.8	12.4
Sugar and sugar preparations(1) — Sucre et confiserie(1)	272.0	12.0	18.2
Coffee and tea(1) — Café et thé(1) .....	316.3	- 0.9	- 7.8
Other food for home consumption(1) — Autres aliments con- somés à la maison(1) .....	215.3	1.4	10.0
Food away from home — Aliments consommés à l'extérieur .....	217.3	0.9	12.3
Housing — Habitation .....	183.7	0.5	7.2
Shelter — Logement .....	178.3	0.3	6.1
Rented accommodation — Logement en location .....	139.1	0.2	4.7
Owned accommodation — Logement en propriété .....	205.6	0.3	6.8
Household operation(1) — Dépenses de ménage(1) .....	208.1	0.6	8.4
Water, fuel and electricity — Eau, combustible et élec- tricité .....	240.6	0.0	8.0
Communications(1) .....	145.5	2.8	7.3
Household services(1) — Services ménagers(1) .....	230.1	0.6	11.3
Household cleaning supplies — Produits d'entretien ménager	171.7	0.8	7.9
Household furnishings and equipment(1) — Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	159.9	0.9	9.6
Furniture — Meubles .....	166.0	2.8	11.0
Floor coverings — Revêtement de sol .....	140.2	- 0.1	5.7
Major household appliances(1) — Gros appareils ménagers(1)	146.3	- 0.1	6.7



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates  Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	April 1979 Avril	April 1979 from — Avril 1979 contre	
		March 1979 Mars	April 1978 Avril
Clothing - Habillement .....	156.4	0.6	9.2
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	149.8	0.8	10.2
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	144.6	0.6	9.3
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	155.0	0.8	9.0
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	152.5	0.5	7.6
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	180.4	- 0.6	7.6
Transportation - Transports .....	173.1	1.0	8.3
Private transportation - Transport privé .....	175.4	1.6	9.6
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	158.5	1.7	13.7
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	187.6	1.5	6.5
Public transportation - Transport public .....	158.9	- 3.3	- 0.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	166.6	0.1	10.3
Inter-city transportation services - Transport interurbain .....	165.0	- 6.3	- 9.4
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	178.3	0.3	9.2
Health care - Soins de santé .....	174.7	0.2	9.9
Personal care - Soins personnels .....	180.0	0.4	8.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	154.0	0.3	5.6
Recreation - Loisirs .....	151.7	0.3	5.3
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	134.4	0.1	6.9
Reading - Lecture .....	171.9	0.1	9.7
Education(2) - Formation(2) .....	127.3	0.0	3.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	162.4	0.5	5.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	167.9	0.6	6.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	157.6	0.4	4.5

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted -- Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	April 1979  Avril	April 1979 from — Avril 1979 contre	
		March 1979 Mars	April 1978 Avril
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	187.9	0.7	9.8
Goods — Biens .....	191.8	0.8	11.9
Durable goods — Biens durables .....	150.1	1.1	10.5
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	152.9	0.7	9.0
Non-durable goods — Biens non durables .....	213.3	0.8	12.9
Services .....	182.8	0.4	6.3
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	173.3	0.6	7.5
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	185.4	0.7	9.9
Energy — Énergie .....	221.8	0.5	7.8
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	168.7	0.6	7.5

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. — Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

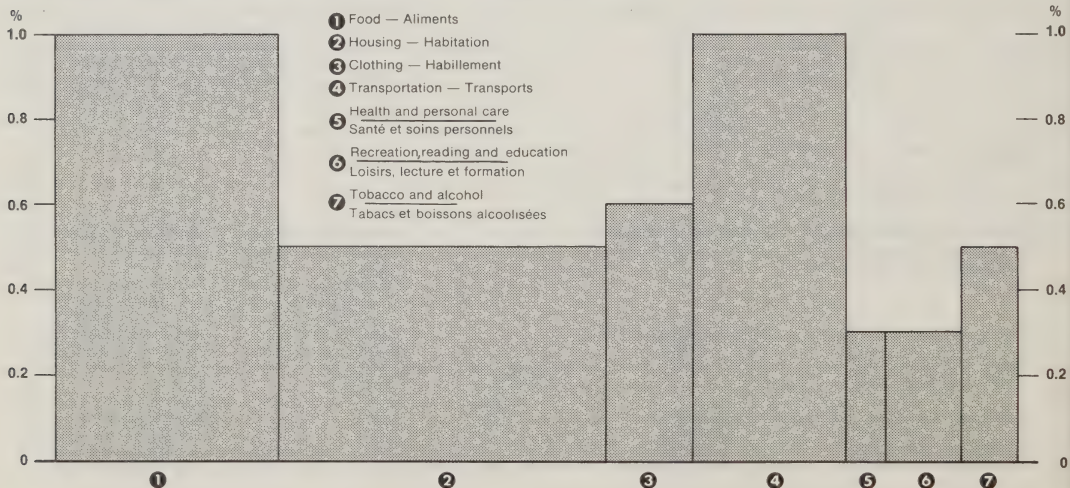
(2) 1974=100

Chart — 4

Graphique — 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. — On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	Goods - Biens	Services	All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	89.4	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.1	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	127.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.6	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	138.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....												
June - Juin .....												
July - Juillet .....												
August - Août .....												
September - Septembre .....												
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: March to April 1979, up 1.0%; April 1978 to April 1979, up 9.9%.

Main contributors: higher prices for meat, fresh produce and restaurant meals. Increased prices for new cars and gasoline.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: March to April 1979, up 0.5%; April 1978 to April 1979, up 8.9%.

Main contributors: higher prices for beef, fresh fruit and restaurant meals; pork prices declined. Prices up for women's wear and men's haircuts. Higher prices for new cars.

HALIFAX - All-items: March to April 1979, up 0.8%; April 1978 to April 1979, up 8.8%.

Main contributors: prices up for cigarettes, poultry, chocolate bars and restaurant meals while pork prices declined. Higher prices for new cars and gasoline.

SAINT JOHN - All-items: March to April 1979, up 0.7%; April 1978 to April 1979, up 9.2%.

Main contributors: higher prices for fresh vegetables, beef, chocolate bars, cigarettes and restaurant meals while pork and chicken prices fell. Higher charges for shelter.

QUEBEC CITY - All-items: March to April 1979, up 0.8%; April 1978 to April 1979, up 9.8%.

Main contributors: higher sales tax on furniture and increased shelter charges. Clothing, gasoline and alcoholic beverage prices advanced.

MONTREAL - All-items: March to April 1979, up 0.9%; April 1978 to April 1979, up 9.8%.

Main contributors: higher furniture sales taxes. Prices up for beef and fresh fruit. Increased prices for new cars and clothing.

OTTAWA - All-items: March to April 1979, up 0.6%; April 1978 to April 1979, up 9.1%.

Main contributors: higher prices for new cars and gasoline. Increased prices for restaurant meals, beef and fresh fruit; soft drink prices declined. Clothing prices up.

TORONTO - All-items: March to April 1979, up 0.4%; April 1978 to April 1979, up 9.5%.

Main contributors: higher prices for new cars and gasoline. Prices up for fresh fruit and beef while pork and fresh vegetable prices fell. Increased clothing prices.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 1.0 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.9 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de la viande, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur. Augmentation des prix des voitures neuves et de l'essence.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.5 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 8.9 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du boeuf, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur; baisse des prix de porc. Augmentation des prix des vêtements pour femmes et des coupes de cheveux pour hommes. Majoration des prix des voitures neuves.

HALIFAX - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.8 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 8.8 %.

Principaux facteurs: hausse des prix des cigarettes de la volaille, des tablettes de chocolat et des repas pris à l'extérieur, mais baisse des prix du porc. Augmentation des prix des voitures neuves et de l'essence.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.7 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.2 %.

Principaux facteurs: hausse des prix des légumes frais, du boeuf, des tablettes de chocolat, des cigarettes et des repas pris à l'extérieur, mais baisse des prix du porc et du poulet. Augmentation des frais de logement.

QUÉBEC - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.8 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.8 %.

Principaux facteurs: hausse de la taxe de vente pour les meubles et des frais de logement. Augmentation des prix des vêtements, de l'essence et des boissons alcoolisées.

MONTREAL - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.9 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.8 %.

Principaux facteurs: hausse de la taxe de vente pour les meubles. Augmentation des prix du boeuf et des fruits frais. Majoration des prix des voitures neuves et des vêtements.

OTTAWA - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.6 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix des voitures neuves et de l'essence. Augmentation des prix des repas pris à l'extérieur, du boeuf et des fruits frais; baisse des prix des boissons gazeuses. Majoration des prix des vêtements.

TORONTO - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.4 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.5 %.

Principaux facteurs: hausse des prix des nouvelles voitures et de l'essence. Augmentation des prix des fruits frais et du boeuf, mais baisse des prix du porc et des légumes frais. Majoration des prix des vêtements.



THUNDER BAY - All-items: March to April 1979, up 0.9%; April 1978 to April 1979, up 8.9%.

Main contributors: higher prices for fresh produce, bread, chicken and restaurant meals while pork prices declined. Increased prices for new cars, gasoline and clothing.

WINNIPEG - All-items: March to April 1979, up 1.0%; April 1978 to April 1979, up 9.8%.

Main contributors: higher prices for gasoline and new cars. Increased prices for restaurant meals and beer while fresh produce and pork prices fell. Increased telephone rates.

REGINA - All-items: March to April 1979, up 0.5%; April 1978 to April 1979, up 7.8%.

Main contributors: higher new car prices while gasoline prices fell. Higher prices for bread, beer and restaurant meals, while fresh produce and pork prices declined.

SASKATOON - All-items: March to April 1979, up 0.6%; April 1978 to April 1979, up 8.1%.

Main contributors: higher prices for bread, restaurant meals and alcoholic beverages while those for pork and fresh vegetables declined. Increased shelter, automobile operation and telephone charges.

EDMONTON - All items: March to April 1979, up 0.7%; April 1978 to April 1979, up 9.3%.

Main contributors: higher prices for chicken, cereal and bakery products, restaurant meals and pork. Increased shelter charges. Prices up for men's wear and new cars.

CALGARY - All-items: March to April 1979, up 0.8%; April 1978 to April 1979, up 8.7%.

Main contributors: higher shelter charges and clothing prices. Higher prices for restaurant meals and beef cuts while prices for fresh vegetables and pork declined.

VANCOUVER - All-items: March to April 1979, up 0.3%; April 1978 to April 1979, up 7.9%.

Main contributors: higher prices for restaurant meals and bakery products; beef and fresh vegetable prices declined. Increased shelter charges and gasoline prices while utility rates declined. Declines in many non-food items due to reduction in provincial sales tax.

THUNDER BAY - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.9%; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 8.9%.

Principaux facteurs: hausse des prix des fruits et légumes frais, du pain, du poulet et des repas pris à l'extérieur, mais baisse des prix du porc. Augmentation des prix des voitures neuves, de l'essence et des vêtements.

WINNIPEG - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 1.0 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.8 %.

Principaux facteurs: hausse des prix de l'essence et des voitures neuves. Augmentation des prix des repas pris à l'extérieur et de la bière, mais baisse des prix des fruits et légumes frais et du porc. Majoration du tarif du téléphone.

REGINA - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.5 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 7.8%.

Principaux facteurs: hausse des prix des voitures neuves, mais baisse des prix de l'essence. Augmentation des prix du pain, de la bière et des repas pris à l'extérieur, mais baisse des prix des fruits et légumes frais et du porc.

SASKATOON - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.6 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du pain, des repas pris à l'extérieur et des boissons alcoolisées, mais baisse des prix du porc et des légumes frais. Augmentation des frais de logement, d'utilisation de l'automobile; majoration du tarif du téléphone.

EDMONTON - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.7 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 9.3 %.

Principaux facteurs: hausse des prix du poulet, des céréales, des produits de boulangerie, des repas pris à l'extérieur et du porc. Augmentation des frais de logement. Majoration des prix des vêtements pour hommes et des voitures neuves.

CALGARY - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.8 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 8.7 %.

Principaux facteurs: hausse des frais de logement et des prix des vêtements. Augmentation des prix des repas pris à l'extérieur et du boeuf, mais baisse des prix des légumes frais et du porc.

VANCOUVER - Ensemble: de mars à avril 1979, progression de 0.3 %; d'avril 1978 à avril 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs: hausse des prix des repas pris à l'extérieur et des produits de boulangerie; baisse des prix du boeuf et des légumes frais. Augmentation des frais de logement et des prix de l'essence, mais diminution des tarifs des services publics. Diminution de plusieurs articles non-alimentaires à cause de la réduction de la taxe de vente provinciale.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	196.8	251.5	199.4	150.1	172.8	189.6	152.2	161.2
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	1.0	2.3	0.3	1.1	1.3	0.4	0.3	0.2
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	9.9	18.7	7.6	5.6	5.4	12.3	9.8	4.5
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	149.5	160.2	154.2	130.1	145.2	147.6	130.5	135.0
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.5	0.8	0.3	1.0	0.6	1.0	0.2	0.0
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	8.9	14.1	7.7	7.3	6.5	7.6	6.2	3.7
Halifax:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	183.9	225.9	183.4	148.1	173.7	164.7	148.6	156.4
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.8	0.9	0.3	1.0	1.0	0.1	0.3	3.8
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	8.8	14.7	6.3	7.3	7.2	7.1	7.0	9.2
Saint John (N.B.):								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	188.2	232.8	186.5	145.8	173.3	177.5	163.0	157.3
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.7	1.3	0.3	0.6	0.1	1.0	0.1	3.1
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	9.2	15.2	6.9	6.3	7.2	7.6	7.9	6.7
Québec:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	184.9	229.9	182.2	141.7	173.3	176.4	154.1	165.8
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.8	1.0	0.8	1.2	0.7	0.2	0.2	0.9
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	9.8	14.5	9.1	7.3	7.0	9.8	6.9	8.3
Montréal:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	185.9	234.0	174.2	156.1	174.4	178.1	157.9	169.0
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.9	1.4	1.0	0.8	1.0	0.4	0.3	0.4
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage de mars 1978 .....	9.8	16.8	8.2	7.3	6.4	9.5	4.9	8.8
Ottawa:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	185.6	222.0	181.3	171.7	175.3	171.2	149.4	166.2
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.6	0.8	0.4	0.5	1.7	0.1	0.5	0.5
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	9.1	14.4	6.9	10.1	10.6	7.1	6.4	3.2
Toronto:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	186.0	226.1	182.0	158.6	172.7	187.5	153.3	159.5
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.4	0.4	0.2	0.5	0.9	0.4	0.3	0.2
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	9.5	15.1	7.2	11.5	9.4	10.7	6.0	2.4

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	187.2	228.1	186.4	152.2	178.9	183.1	152.3	159.2
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.9	1.3	0.6	0.8	1.3	0.4	0.5	0.6
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	8.9	13.8	7.9	10.8	7.4	9.0	5.6	3.0
Winnipeg:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	189.1	228.9	196.6	161.7	166.9	178.4	152.4	160.9
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	1.0	1.1	0.7	0.4	2.1	0.1	0.3	1.9
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	9.8	15.3	8.3	12.7	6.3	8.6	6.6	6.6
Regina:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	186.7	222.2	186.2	157.8	173.1	176.6	170.9	167.9
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.5	0.8	0.6	0.8	- 0.2	0.2	0.3	1.3
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	7.8	14.2	5.6	8.9	6.1	8.8	5.2	4.4
Saskatoon:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	182.7	221.1	181.0	160.0	166.8	166.1	167.4	166.6
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.6	1.3	0.6	0.8	0.4	- 0.9	0.2	1.2
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	8.1	13.5	6.5	9.2	6.5	7.9	5.7	4.3
Edmonton:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	189.8	223.9	201.2	164.7	174.4	165.6	158.4	146.7
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.7	1.4	0.5	0.5	0.7	0.4	0.3	0.2
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	9.3	15.0	8.3	8.9	7.5	6.6	6.7	3.1
Calgary:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	185.7	220.0	192.1	165.8	168.5	174.6	156.7	150.1
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.8	1.1	0.7	1.8	0.2	0.2	0.2	0.2
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	8.7	14.8	8.0	9.7	5.2	8.1	4.7	4.3
Vancouver:								
Index for April 1979 - Indice d'avril 1979 .....	188.0	226.9	186.7	158.0	177.2	176.1	148.4	164.1
Percentage change from March 1979 - Variation en pourcentage de mars 1979 .....	0.3	0.6	0.3	- 0.3	0.3	0.4	- 0.2	0.2
Percentage change from April 1978 - Variation en pourcentage d'avril 1978 .....	7.9	12.8	5.4	7.8	8.4	8.6	4.7	3.8

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. — T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8									
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5									
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	178.8	180.7	182.5	183.9									
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2									
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9									
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9									
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6									
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0									

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2									
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1									
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7									
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7									
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8									
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7									
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0									

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.  
(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalents et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Price: 40 cents, \$4.00 a year

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

MAY - 1979 - MAI

National Highlights

Points saillants de l'indice national

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 1.0% from a level of 187.9 in April to 189.7 in May. As a result, the twelve-month rise between May 1978 and May 1979 stood at 9.3%, down from the 9.8% registered in the previous twelve-month period. Higher Transportation charges, and increased Tobacco and Alcohol prices were the most significant factors in the overall monthly CPI rise, having been responsible for about one-half of the increase. As a result, the index for All-items excluding Food advanced by 1.1%, up from the 0.6% observed in the previous month. Food prices continued to show some moderation as an advance of 0.6% was recorded, down from the 1.0% registered in the previous month.

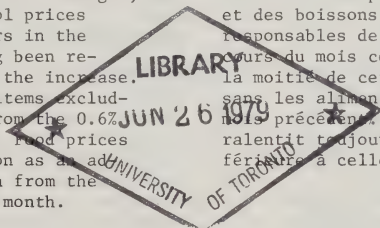
The 0.6% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for restaurant meals. The Food Away from Home index rose by 1.5% in May, resulting in an increase of 13.3% over its level in May 1978. Higher prices for dairy products, primarily reflecting increased milk prices in the provinces of Ontario, Alberta and British Columbia and increased prices for fresh fruit were largely responsible for the 0.3% increase in the Food at Home index. Dampening the impact of these increases, were lower prices for selected fresh vegetables and for most beef and pork cuts. The current monthly increase in the Food at Home index brought this index to a level 13.7% above its May 1978 level.

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 1.0%, passant de 187.9 en avril à 189.7 en mai. En conséquence, la progression de mai 1978 à mai 1979 se chiffre à 9.3%, en baisse par rapport à celle de 9.8% enregistrée sur douze mois en avril 1979. Les frais de transport, ainsi que les prix du tabac et des boissons alcoolisées, ont été les grands responsables de l'accroissement global de l'IPC au cours du mois considéré, intervenant pour près de la moitié de cette hausse. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 1.1%, contre 0.6% le mois précédent. La montée des prix des aliments ralentit toujours; l'augmentation de 0.6% est inférieure à celle de 1.0% enregistrée en avril.

L'augmentation de 0.6% de l'indice des aliments est principalement attribuable à la hausse des prix des repas pris à l'extérieur. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a crû de 1.5% en mai, ce qui représente une augmentation de 13.3% par rapport à mai 1978. Le renchérissement des produits laitiers, attribuable en grande partie à la majoration des prix du lait en Ontario, en Alberta et en Colombie-Britannique, et la montée des prix des fruits frais se sont répercutés par la hausse de 0.3% de l'indice des aliments consommés à la maison. Leur effet a été atténué par la baisse des prix de certains légumes frais et de la plupart des morceaux de bœuf et de porc. Par suite de cette dernière hausse mensuelle, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 13.7% son niveau atteint en mai 1978.

Prices Division

Division des prix



Higher air fares, reflecting increased seasonal rates on selected flights and the ending of promotional sales, along with increased prices for alcohol consumed at home in all provinces except Alberta, were largely responsible for the 1.1% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributing factors included higher prices for seasonal recreational equipment, new cars and increased shelter charges for both rented and owned accommodation. Price increases were also registered for selected clothing items and services. Between May 1978 and May 1979, the index for All-items excluding Food advanced 8.0%, up from the 7.5% registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 0.9% in the latest month, while that for services increased by 1.2%. As a result, between May 1978 and May 1979, the price level for goods advanced by 10.8% while that for services rose by 7.1%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.7% between April and May; this comprised a 0.2% decrease in the Food index and 1.0% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between April and May, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are produced. Advances ranged from a 0.6% registered in Edmonton to 1.3% observed in Winnipeg. In nine of the fifteen cities, consumer prices rose by 1.0% or more. Factors contributing to the differing rates of increases among cities were the varying rates of price movement for food and alcohol. In addition, all cities registered significant increases in air-fares.

La hausse des tarifs aériens, due à la majoration saisonnière des billets pour certains vols et à la fin des ventes promotionnelles, et la majoration des prix des boissons alcoolisées consommées à la maison dans toutes les provinces, sauf l'Alberta, sont les grands responsables de la montée de 1.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les prix du matériel récréatif saisonnier et des voitures neuves et les frais de logement tant en propriété qu'en location ont également connu des hausses non négligeables. Les prix de certains articles d'habillement et des services connexes ont aussi augmenté. Entre mai 1978 et mai 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.0%, en hausse sur celle de 7.5% enregistrée pour la période allant d'avril 1978 à avril 1979.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 0.9% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 1.2%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.8% pour les biens et de 7.1% pour les services de mai 1978 à mai 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a grimpé de 0.7% entre avril et mai; cette montée résulte d'une diminution de 0.2% de l'indice des aliments et d'une augmentation de 1.0% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre avril et mai, les prix à la consommation se sont accrus dans les quinze villes pour lesquelles on produit un IPC. Les hausses se sont échelonnées entre 0.6% à Edmonton et 1.3% à Winnipeg. Les prix à la consommation ont progressé de 1.0% ou plus dans neuf des quinze villes. La variation des augmentations d'une ville à l'autre s'explique principalement par les mouvements inégaux des prix des aliments et des boissons alcoolisées. En plus, toutes les villes ont enregistrées une hausse significative pour les tarifs aériens.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

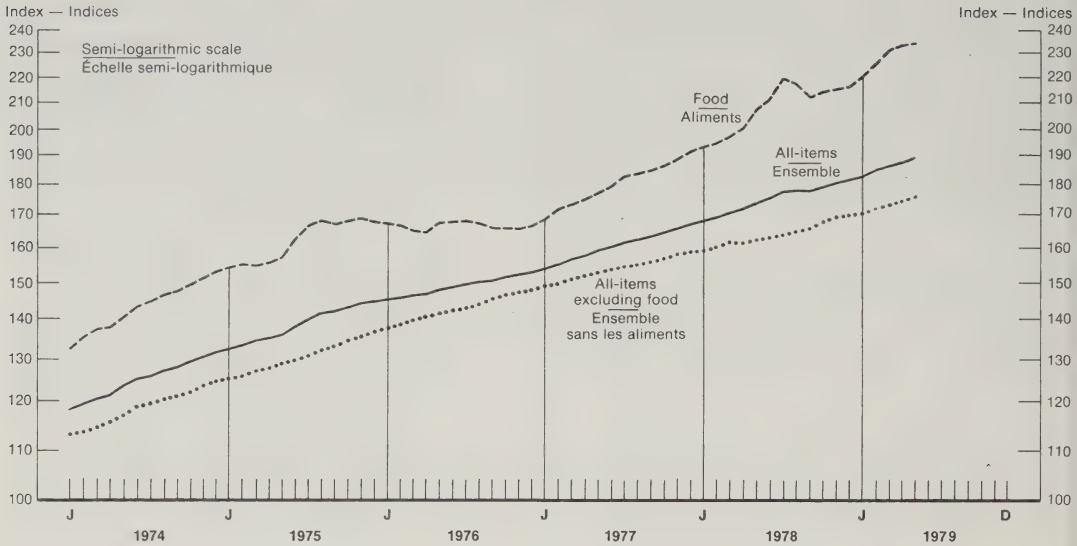
	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				May 1979 from - Mai 1979 contre	
	May 1979 Mai	April 1979 Avril	May 1978 Mai	April 1979 Avril	May 1978 Mai
All-items - Ensemble .....	189.7	187.9	173.6	1.0	9.3
Food - Aliments .....	234.8	233.5	207.1	0.6	13.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	175.2	173.3	162.2	1.1	8.0
Housing - Habitation .....	184.2	183.7	172.1	0.3	7.0
Clothing - Habillement .....	157.4	156.4	143.5	0.6	9.7
Transportation - Transports .....	176.3	173.1	160.3	1.8	10.0
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	179.5	178.3	164.7	0.7	9.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	156.9	154.0	146.3	1.9	7.2
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	168.1	162.4	157.0	3.5	7.1
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.53	0.54	0.58		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 .....253.1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

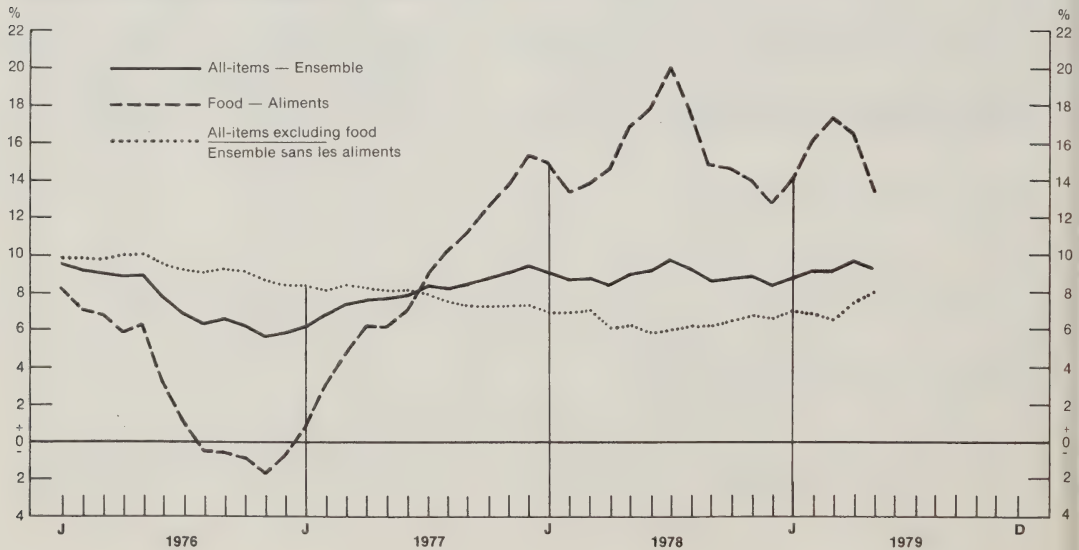




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979  
TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7								
Percentage change from the previous month Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.6
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.6	- 0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	0.5
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.1	0.2	0.2
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.4
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979 .....	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0								
Percentage change from the same month a year ago Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.8	5.7	5.8	6.0	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	8.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	3.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3								

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November - Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February - Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March - Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April - Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May - Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1980:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1981:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

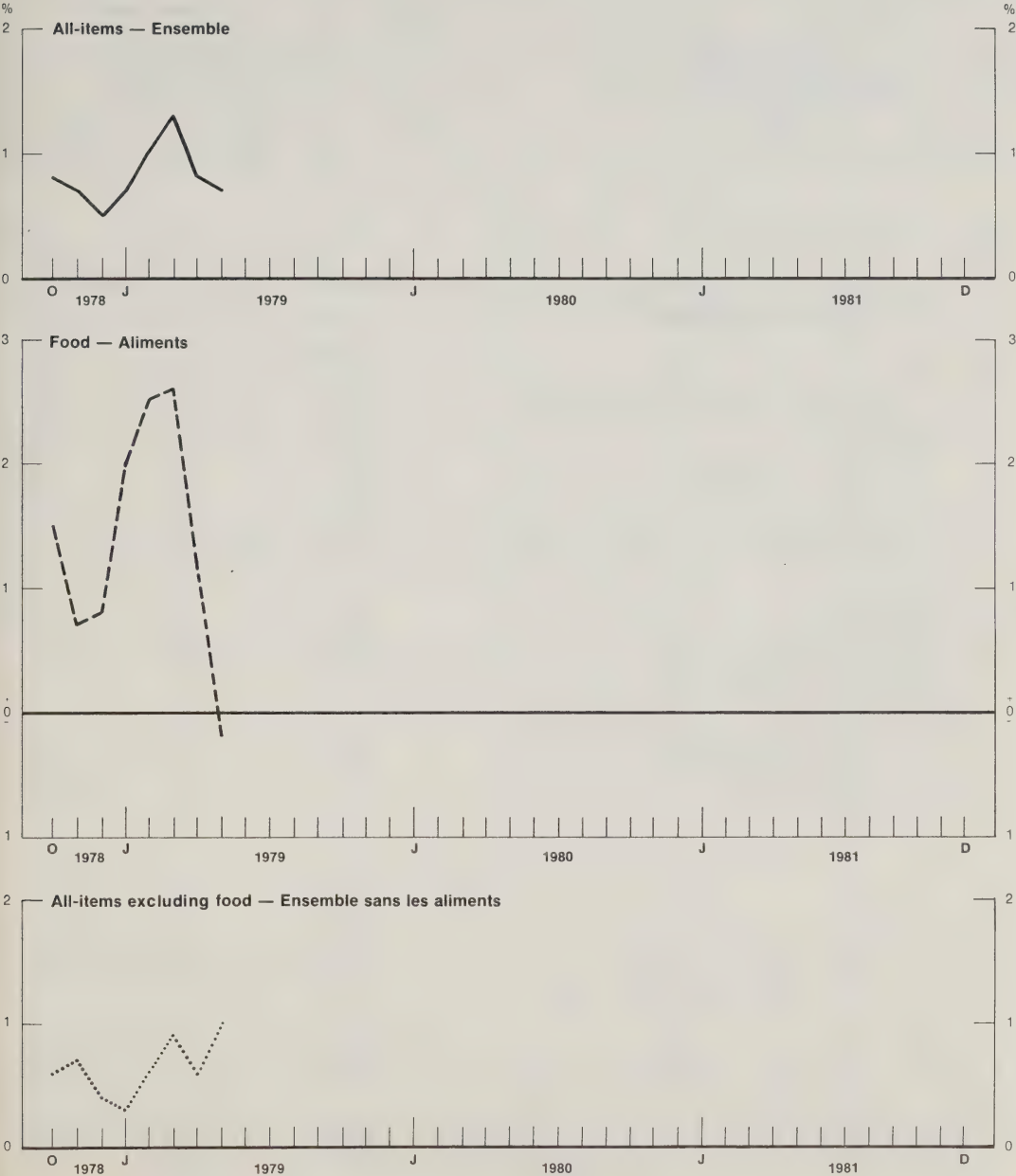


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	May 1979 Mai	May 1979 from — Mai 1979 contre	
		April 1979 Avril	May 1978 Mai
All-items - Ensemble .....	189.7	1.0	9.3
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	234.8	0.6	13.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	238.0	0.3	13.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	257.5	- 0.7	25.4
Meat - Viande .....	257.3	- 0.8	27.7
Beef(1) - Boeuf(1) .....	273.7	- 0.3	38.4
Pork - Porc .....	234.0	- 4.1	3.7
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	245.8	2.6	39.3
Poultry - Volaille .....	258.3	- 0.3	20.3
Fish - Poisson .....	273.4	0.6	9.5
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	212.8	2.3	8.8
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	214.4	2.4	8.8
Eggs - Oeufs .....	203.1	0.4	7.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	227.1	0.5	16.7
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	258.7	- 0.2	3.0
Fresh fruit - Fruits frais .....	298.2	3.7	13.0
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	241.4	0.8	20.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	261.8	- 4.8	- 12.2
Processed vegetables - Légumes traités .....	201.1	0.4	7.1
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	214.9	1.0	9.8
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	154.0	1.7	13.6
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	270.5	- 0.6	17.7
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	315.6	- 0.2	- 7.0
Other food for home consumption(1) - Autres aliments consommés à la maison(1) .....	216.9	0.7	9.1
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	220.6	1.5	13.3
Housing - Habitation .....	184.2	0.3	7.0
Shelter - Logement .....	178.8	0.3	5.9
Rented accommodation - Logement en location .....	139.4	0.2	4.7
Owned accommodation - Logement en propriété .....	206.2	0.3	6.5
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	208.6	0.2	8.4
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité .....	240.7	0.0	8.0
Communications(1) .....	145.1	- 0.3	6.7
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	230.6	0.2	11.5
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	173.6	1.1	8.7
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameublement et accessoires(1) .....	160.7	0.5	8.8
Furniture - Meubles .....	165.0	- 0.6	9.7
Floor coverings - Revêtement de sol .....	142.6	1.7	7.1
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	146.3	0.0	6.7



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	May 1979 Mai	May 1979 from - Mai 1979 contre	
		April 1979 Avril	May 1978 Mai
Clothing - Habillement .....	157.4	0.6	9.7
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	150.3	0.3	10.6
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	145.8	0.8	10.0
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	155.5	0.3	8.9
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	153.6	0.7	9.2
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	184.2	2.1	8.7
Transportation - Transports .....	176.3	1.8	10.0
Private transportation - Transport privé .....	176.4	0.6	10.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	159.9	0.9	13.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	188.1	0.3	6.9
Public transportation - Transport public .....	177.5	11.7	10.2
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	169.0	1.4	11.0
Inter-city transportation services - Transport interurbain	199.8	21.1	9.7
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	179.5	0.7	9.0
Health care - Soins de santé .....	175.1	0.2	9.8
Personal care - Soins personnels .....	181.8	1.0	8.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	156.9	1.9	7.2
Recreation - Loisirs .....	155.3	2.4	7.5
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	134.4	0.0	6.5
Reading - Lecture .....	171.9	0.0	8.9
Education(2) - Formation(2) .....	127.3	0.0	3.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	168.1	3.5	7.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	169.3	0.8	4.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	165.3	4.9	8.6

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	May 1979 Mai	May 1979 from Mai 1979 contre	
		April 1979 Avril	May 1978 Mai
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	189.7	1.0	9.3
Goods — Biens .....	193.5	0.9	10.8
Durable goods — Biens durables .....	151.6	1.0	10.8
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	154.0	0.7	9.2
Non-durable goods — Biens non durables .....	215.0	0.8	11.0
Services .....	185.0	1.2	7.1
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	175.2	1.1	8.0
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	187.3	1.0	9.3
Energy — Énergie .....	222.5	0.3	8.2
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	170.7	1.2	8.0

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

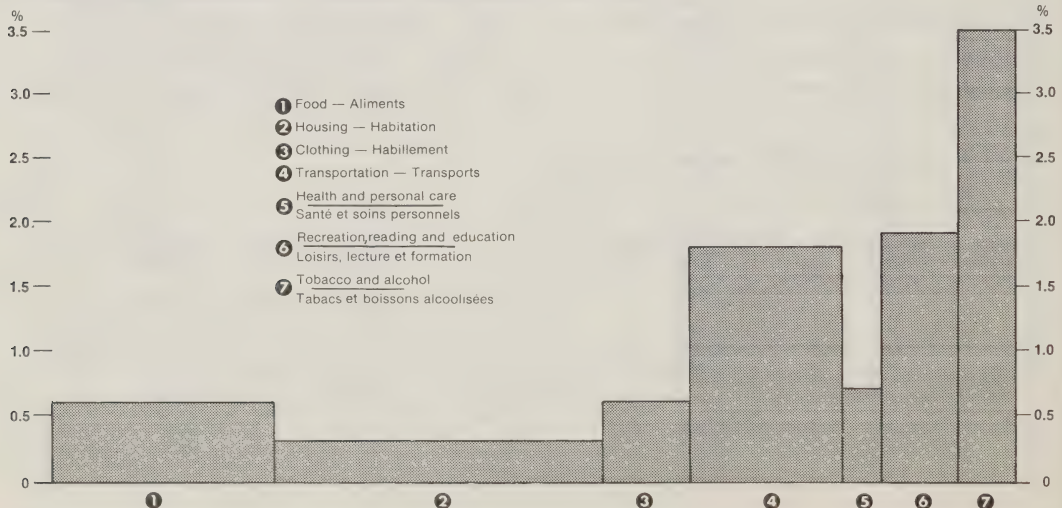
(2) 1974=100

Chart - 4

Graphique - 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. — On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habi- tation	Clothing Habil- lement	Trans- por- tation	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcool- isées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	141.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.8	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.9	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	133.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	147.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	143.2	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	152.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	159.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	148.2	159.8	163.3	145.9	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	163.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.7	176.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	179.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.7	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	153.3	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin .....												
July - Juillet .....												
August - Août .....												
September - Septembre .....												
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

ST. JOHN'S - All-items: April to May 1979, up 1.2%; May 1978 to May 1979, up 10.4%.

Main contributors: increased air fares. Higher prices for beef, other meat products, fresh produce and chicken. Prices up for alcoholic beverages and household furnishings, while electricity rates declined.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: April to May 1979, up 0.7%; May 1978 to May 1979, up 8.7%.

Main contributors: higher air fares. Increased new car and gasoline prices. Household furnishings, clothing and liquor prices up. Higher pork prices but beef prices down.

HALIFAX - All-items: April to May 1979, up 1.2%; May 1978 to May 1979, up 9.7%.

Main contributors: increased air fares, higher prices for gasoline and new cars. Prices up for alcoholic beverages, selected recreational equipment, restaurant meals and fresh produce.

SAINT JOHN - All-items: April to May 1979, up 1.2%; May 1978 to May 1979, up 10.0%.

Main contributors: higher new car prices, air fares and electricity rates. Prices up for clothing, alcoholic beverages and restaurant meals.

QUEBEC - All-items: April to May 1979, up 0.7%; May 1978 to May 1979, up 9.2%.

Main contributors: higher new car prices and air fares. Prices up for alcoholic beverages and selected recreational items. Fresh vegetable prices declined, while restaurant meal prices advanced.

MONTREAL - All-items: April to May 1979, up 0.8%; May 1978 to May 1979, up 9.2%.

Main contributors: increased air fares and higher prices for new cars, and selected recreational items. Prices up for alcoholic beverages and restaurant meals while those for pork and fresh vegetables declined.

OTTAWA - All-items: April to May 1979, up 1.1%; May 1978 to May 1979, up 9.1%.

Main contributors: higher prices for alcoholic beverages and increased air fares. Higher prices for restaurant meals and dairy products.

SAINT-JEAN (T-N) - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.2%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 10.4%.

Principaux facteurs: renchérissement des billets d'avion. Hausse des prix du boeuf, des autres produits de la viande, des fruits et légumes frais et du poulet. Les prix des boissons alcoolisées et des articles d'ameublement ont augmenté, tandis que ceux de l'électricité ont diminué.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 0.7%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 8.7%.

Principaux facteurs: augmentation des prix des billets d'avion, des voitures neuves, de l'essence, des articles d'ameublement, des vêtements et des spiritueux. Les prix du porc ont monté alors que ceux du boeuf ont baissé.

HALIFAX - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.2%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 9.7%.

Principaux facteurs: renchérissement des billets d'avion, de l'essence et des voitures neuves. Hausse des prix des boissons alcoolisées, de certains articles récréatifs, des repas pris à l'extérieur et des fruits et légumes frais.

SAINT-JEAN (N-B) - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.2%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 10.0%.

Principaux facteurs: renchérissement des voitures neuves, des billets d'avion et de l'électricité. Majoration des prix des vêtements, des boissons alcoolisées et des repas pris à l'extérieur.

QUEBEC - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 0.7%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 9.2%.

Principaux facteurs: augmentation des prix des voitures neuves et des billets d'avion. Hausse des prix des boissons alcoolisées et de certains articles récréatifs. Les prix des légumes frais ont fléchi et ceux des repas pris à l'extérieur ont monté.

MONTREAL - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 0.8%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 9.2%.

Principaux facteurs: renchérissement des billets d'avion, des voitures neuves et de certains articles récréatifs. Les prix des boissons alcoolisées et des repas pris à l'extérieur ont augmenté, tandis que ceux du porc et des légumes frais ont diminué.

OTTAWA - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.1%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 9.1%.

Principaux facteurs: accroissement des prix des boissons alcoolisées et des billets d'avion, des repas pris à l'extérieur et des produits laitiers.



TORONTO - All-items: April to May 1979, up 1.2%; May 1978 to May 1979, up 9.7%

Main contributors: increased air fares. Higher prices for alcoholic beverages, dairy products and fresh fruit while pork and beef prices declined.

THUNDER BAY - All-items: April to May 1979, up 0.9%; May 1978 to May 1979, up 8.6%.

Main contributors: higher prices for alcoholic beverages, selected recreational equipment and increased air fares. Prices up for dairy products. Gasoline prices declined.

WINNIPEG - All-items: April to May 1979, up 1.3%; May 1978 to May 1979, up 9.8%.

Main contributors: increased air and local transit fares and higher prices for gasoline. Higher prices for alcoholic beverages and selected recreational items. Food prices declined.

REGINA - All-items: April to May 1979, up 1.0%; May 1978 to May 1979, up 7.5%.

Main contributors: higher prices for gasoline and increased air fares. Higher prices for alcoholic beverages. Prices up for household furnishings and clothing. Decline in food prices.

SASKATOON - All-items: April to May 1979, up 1.1%; May 1978 to May 1979, up 8.5%.

Main contributors: increased air fares and higher prices for new cars. Prices up for alcoholic beverages, fresh fruit and restaurant meals while beef prices decreased.

EDMONTON - All-items: April to May 1979, up 0.6%; May 1978 to May 1979, up 8.9%.

Main contributors: increased air fares and shelter prices. Higher prices for household furnishings and selected recreational items. Food prices declined.

CALGARY - All-items: April to May 1979, up 0.8%; May 1978 to May 1979, up 8.4%.

Main contributors: increased air fares and new car prices. Increased shelter charges. Prices up for restaurant meals and milk while meat and fresh vegetable prices declined.

VANCOUVER - All-items: April to May 1979, up 1.0%; May 1978 to May 1979, up 7.8%.

Main contributors: increased air fares and higher new car prices. Higher prices for selected recreational items. Prices also up for liquor, restaurant meals and dairy products.

TORONTO - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.2%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 9.7%.

Principaux facteurs: majoration des prix des billets d'avion. Les prix des boissons alcoolisées, des produits laitiers et des fruits frais ont grimpé, alors que ceux du porc et du boeuf ont diminué.

THUNDER BAY - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 0.9%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 8.6%.

Principaux facteurs: augmentation des prix des boissons alcoolisées, de certains articles récréatifs et des billets d'avion. Hausse des prix des produits laitiers. Baisse des prix de l'essence.

WINNIPEG - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.3%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 9.8%.

Principaux facteurs: renchérissement des billets d'avion, du transport en commun et de l'essence. Accroissement des prix des boissons alcoolisées et de certains articles récréatifs. Fléchissement des prix des aliments.

REGINA - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.0%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 7.5%.

Principaux facteurs: hausse des prix de l'essence, des billets d'avion, des boissons alcoolisées, des articles d'ameublement et des vêtements. Baisse des prix des aliments.

SASKATOON - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.1%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 8.5%.

Principaux facteurs: montée des prix des billets d'avion et des voitures neuves. Les prix des boissons alcoolisées, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur ont monté, tandis que ceux du boeuf ont régressé.

EDMONTON - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 0.6%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 8.9%.

Principaux facteurs: majoration des prix des billets d'avion et des frais de logement. Hausse des prix des articles d'ameublement et de certains articles récréatifs. Baisse des prix des aliments.

CALGARY - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 0.8%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 8.4%.

Principaux facteurs: renchérissement des billets d'avion et des voitures neuves. Augmentation des frais de logement. Les prix du lait, et des repas pris à l'extérieur ont grimpé, tandis que ceux de la viande et des légumes frais ont diminué.

VANCOUVER - Ensemble: d'avril à mai 1979, progression de 1.0%; de mai 1978 à mai 1979, progression de 7.8%.

Principaux facteurs: hausse des prix des billets d'avion et des voitures neuves. Majoration des prix de certains articles récréatifs. Renchérissement des spiritueux, des repas pris à l'extérieur et des produits laitiers.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.): Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	199.2	256.6	199.8	151.0	176.1	188.8	153.9	165.3
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.2	2.0	0.2	0.6	1.9	- 0.4	1.1	2.5
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	10.4	19.0	7.5	5.7	7.4	9.9	11.0	7.2
Charlottetown-Summerside(2): Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	150.6	161.0	154.1	132.1	148.4	149.6	131.3	138.1
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	0.7	0.5	- 0.1	1.5	2.2	1.4	0.6	2.3
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	8.7	12.3	6.9	8.6	8.5	8.2	7.3	6.1
Halifax: Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	186.1	229.3	184.0	148.5	177.9	167.0	149.8	161.1
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.2	1.5	0.3	0.3	2.4	1.4	0.8	3.0
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	9.7	15.3	6.4	7.3	9.5	7.7	8.0	12.5
Saint John (N.B.): Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	190.5	236.2	187.5	147.7	176.9	178.4	164.8	160.5
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.2	1.5	0.5	1.3	2.1	0.5	1.1	2.0
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	10.0	16.0	6.6	7.5	9.3	8.1	9.4	8.7
Québec: Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	186.2	230.2	182.9	142.1	176.0	177.0	156.5	168.7
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	0.7	0.1	0.4	0.3	1.6	0.3	1.6	1.7
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	9.2	12.0	9.1	6.8	8.7	9.1	8.3	5.6
Montréal: Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	187.3	235.5	174.7	157.4	176.6	176.9	160.0	172.5
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	0.8	0.6	0.3	0.8	1.3	- 0.7	1.3	2.1
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	9.2	14.7	8.1	8.6	7.7	7.1	4.7	5.8
Ottawa: Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	187.6	223.6	181.9	173.0	178.3	172.2	151.7	175.9
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.1	0.7	0.3	0.8	1.7	0.6	1.5	5.8
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	9.1	12.5	6.6	10.3	11.5	7.6	7.6	9.1
Toronto: Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	188.3	227.9	182.4	159.7	176.8	190.3	156.0	169.0
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.2	0.8	0.2	0.7	2.4	1.5	1.8	6.0
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	9.7	12.7	6.9	11.7	12.0	11.8	7.2	8.1

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	188.8	228.5	185.9	153.1	181.6	184.0	155.3	169.2
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	0.9	0.2	- 0.3	0.6	1.5	0.5	2.0	6.3
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	8.6	11.1	6.6	10.4	8.5	8.8	7.7	9.4
Winnipeg:								
Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	191.6	227.9	197.6	163.0	175.2	178.9	155.3	167.1
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.3	- 0.4	0.5	0.8	5.0	0.3	1.9	3.9
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	9.8	11.7	8.0	13.0	10.6	9.0	8.5	7.9
Regina:								
Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	188.5	221.3	187.1	158.7	177.5	177.2	173.5	172.9
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.0	- 0.4	0.5	0.6	2.5	0.3	1.5	3.0
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	7.5	9.9	-5.5	9.1	8.8	7.4	6.8	7.5
Saskatoon:								
Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	184.8	222.0	181.9	160.4	171.0	167.4	170.3	172.0
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.1	0.4	0.5	0.2	2.5	0.8	1.7	3.2
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	8.5	11.2	6.4	9.0	10.3	7.7	7.3	7.6
Edmonton:								
Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	191.0	223.1	202.4	164.9	177.3	167.6	160.7	147.7
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	0.6	- 0.4	0.6	0.1	1.7	1.2	1.5	0.7
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	8.9	11.0	8.4	9.6	9.0	7.1	8.4	3.8
Calgary:								
Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	187.2	219.7	193.1	166.8	172.7	176.5	159.3	151.9
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	0.8	- 0.1	0.5	0.6	2.5	1.1	1.7	1.2
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	8.4	11.3	7.7	10.5	7.8	8.1	6.5	5.6
Vancouver:								
Index for May 1979 - Indice de mai 1979 .....	189.9	228.9	187.0	158.6	181.5	178.7	151.6	166.6
Percentage change from April 1979 - Variation en pourcentage d'avril 1979 .....	1.0	0.9	0.2	0.4	2.4	1.5	2.2	1.5
Percentage change from May 1978 - Variation en pourcentage de mai 1978 .....	7.8	11.0	4.9	7.5	10.5	9.0	6.8	5.2

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974-1000

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2								
Charlottetown-Summerside (2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6								
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	176.8	180.7	182.5	183.9	186.1								
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5								
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.2
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2								
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.9	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.2	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3								
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6								
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3								

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.6								
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6								
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5								
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8								
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0								
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2								
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9								

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisés.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Price: 40 cents, \$4.00 a year

THE CONSUMER PRICE INDEX

JUNE - 1979 - JUIN

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.5% from a level of 189.7 in May to 190.6 in June. As a result, the twelve-month rise between June 1978 and June 1979 stood at 8.9%, down from the 9.3% registered in the previous twelve-month period. Higher Housing charges and increased Food prices, especially for food consumed away from home, were the most significant factors in the overall monthly CPI rise, having been responsible for about two-thirds of the increase. The All-items excluding Food index advanced by 0.5%, down from the 1.1% observed in the previous month. The Food index also increased by 0.5%, down slightly from the 0.6% registered in the previous month.

The 0.5% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for restaurant meals. The Food Away from Home index rose by 1.8% in June, resulting in an increase of 14.3% over its level in June 1978. The Food At Home index, however, continued to show some moderation as an increase of 0.2% was recorded, down from the 0.3% registered in the previous month. Higher prices for most fresh fruit and vegetable items, along with increased prices for soft drinks and selected dairy products were largely responsible for the increase in this index. Dampening the impact of these increases were lower prices for beef cuts, down 4.7% on average in early June. The current monthly increase in the Food at Home index brought this index to a level 11.4% above its June 1978 level.

Prices Division

July - 1979 - Juillet  
5-4300-503

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.5%, passant de 189.7 en mai à 190.6 en juin. En conséquence, la hausse sur douze mois, soit de juin 1978 à juin 1979, se chiffre à 8.9%, contre 9.3% pour la période allant de mai 1978 à mai 1979. Les frais d'habitation et les prix des aliments, surtout des aliments consommés à l'extérieur, sont les principaux responsables, car ils sont intervenus pour environ les deux tiers de la progression globale de l'IPC au cours du mois observé. L'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 0.5%, en baisse par rapport au chiffre de 1.1% observé le mois précédent. L'indice du prix des aliments a également progressé de 0.5%, ce qui est légèrement inférieur au chiffre de 0.6% enregistré en mai 1979.

La hausse de 0.5% de l'indice du prix des aliments est attribuable dans une large mesure à la progression des prix des repas pris au restaurant. L'indice du prix des aliments consommés à l'extérieur s'est élevé de 1.8% en juin, en hausse de 14.3% sur juin 1978. L'indice des prix des aliments consommés à la maison a toutefois continué à progresser à un rythme modéré, augmentant de 0.2%, ce qui est inférieur au chiffre de 0.3% observé le mois précédent. Le renchérissement de la plupart des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et de certains produits laitiers est le principal responsable de la montée de l'indice. Le fléchissement des prix des coupes de boeuf, de 4.7% en moyenne au début de juin, a cependant atténué l'effet de ces hausses. Etant donné l'augmentation observée au cours de juin, l'indice du prix des aliments consommés à la maison a grimpé de 11.4% par rapport au niveau atteint en juin 1978.

Division des prix

Higher shelter and household operation charges along with increased prices for furniture and household textiles were largely responsible for the 0.5% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributing factors included higher prices for selected clothing items, especially for women's and men's accessories and footwear, along with increased prices for seasonal recreational equipment items. Price declines were registered for selected imported new cars and in several cities for gasoline. Between June 1978 and June 1979, the index for All-items excluding Food advanced 8.1%, up marginally from the 8.0% registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 0.4% in the latest month, while that for services increased by 0.6%. As a result, between June 1978 and June 1979, the price level for goods advanced by 9.9% while that for services rose by 7.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index advanced by 0.3% between May and June; this comprised a 0.3% decrease in the Food index and a 0.5% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between May and June, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with the exception of Montreal where a decline of 0.1% was registered. Among the other fourteen cities, advances ranged from 0.1% in Quebec City to 1.0% in Thunder Bay. The varying rates of price movement for food, especially those for beef, largely accounted for the differing rates of overall price change among cities. Beef prices decreased in nine cities, with the declines being most pronounced in Montreal, Ottawa and Quebec City. Other contributing factors affecting city movements included price increases for milk in Charlottetown/Summerside and Winnipeg and higher domestic gas and electricity charges in Regina and Saskatoon.

Les frais de logement, les dépenses de ménage et les prix des meubles et des textiles sont les principaux responsables de la progression de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Parmi les autres facteurs importants, signalons certains articles d'habillement, surtout les accessoires et chaussures pour femmes et pour hommes, et le matériel de loisirs saisonniers. Des baisses de prix ont été observées pour certaines voitures neuves importées et, dans plusieurs villes, pour l'essence. De juin 1978 à juin 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 8.1%, ce qui est à peine supérieur au chiffre de 8.0% observé de mai 1978 à mai 1979.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 0.4% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.6%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.9% pour les biens et de 7.3% pour les services de juin 1978 à juin 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.3% de mai à juin, sous l'effet d'une baisse de 0.3% de l'indice des prix des aliments et d'une augmentation de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

De mai à juin, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, à l'exception de Montréal où l'on a observé un fléchissement de 0.1%. En ce qui concerne les quatorze autres villes, la hausse s'échelonne de 0.1% à Québec à 1.0% à Thunder Bay. Les aliments, surtout le boeuf, sont les principaux responsables de la variation des mouvements des prix entre les villes. Les prix du boeuf ont diminué dans neuf villes, particulièrement à Montréal, à Ottawa et à Québec. D'autres facteurs importants sont le renchérissement du lait à Charlottetown/Summerside et à Winnipeg et la majoration des frais de gaz et d'électricité de consommation ménagère à Regina et à Saskatoon.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada

(1971=100)

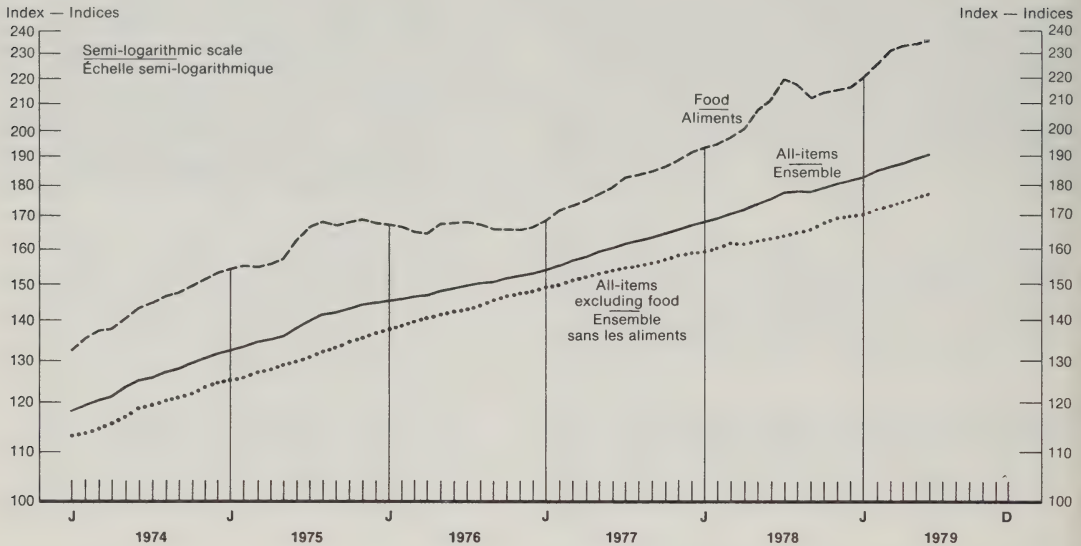
	Indexes - Indices			Percentage change — Taux de variation	
				June 1979 from — Juin 1979 contre	
	June 1979 Juin	May 1979 Mai	June 1978 Juin	May 1979 Mai	June 1978 Juin
All-items - Ensemble .....	190.6	189.7	175.1	0.5	8.9
Food - Aliments .....	235.9	234.8	211.2	0.5	11.7
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	176.0	175.2	162.8	0.5	8.1
Housing - Habitation .....	185.3	184.2	172.9	0.6	7.2
Clothing - Habillement .....	158.5	157.4	144.5	0.7	9.7
Transportation - Transports .....	176.2	176.3	160.7	- 0.1	9.6
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	180.1	179.5	165.0	0.3	9.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	158.4	156.9	146.9	1.0	7.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	168.3	168.1	157.4	0.1	6.9
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.52	0.53	0.57		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 254.3

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

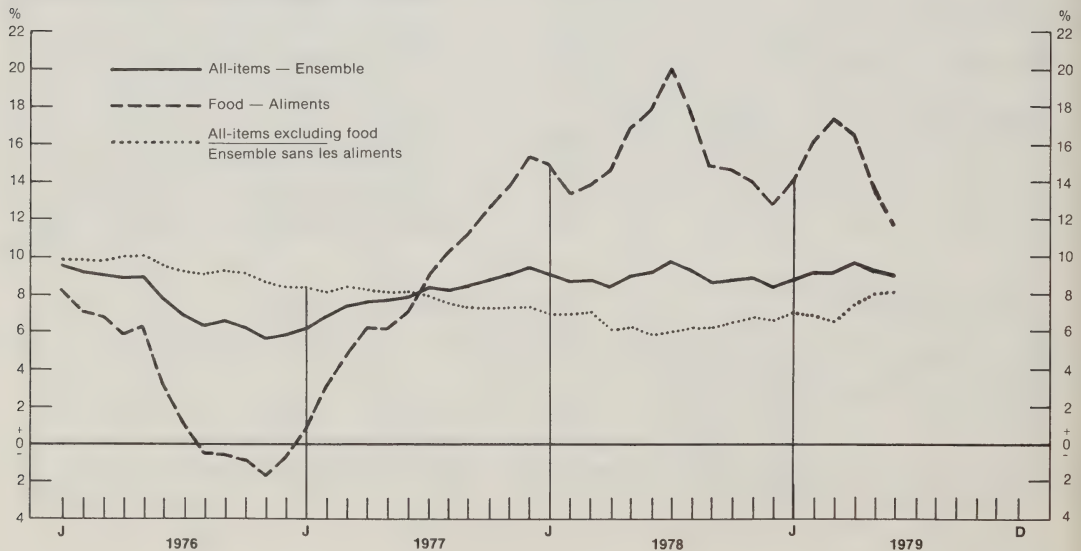




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.6	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.6	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	163.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6							
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979 .....	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5							
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	9.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9							

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February — Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March — Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April — Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May — Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June — Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July — Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August — Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September — Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October — Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January — Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February — Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March — Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April — Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May — Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June — Juin .....	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1980:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1981:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

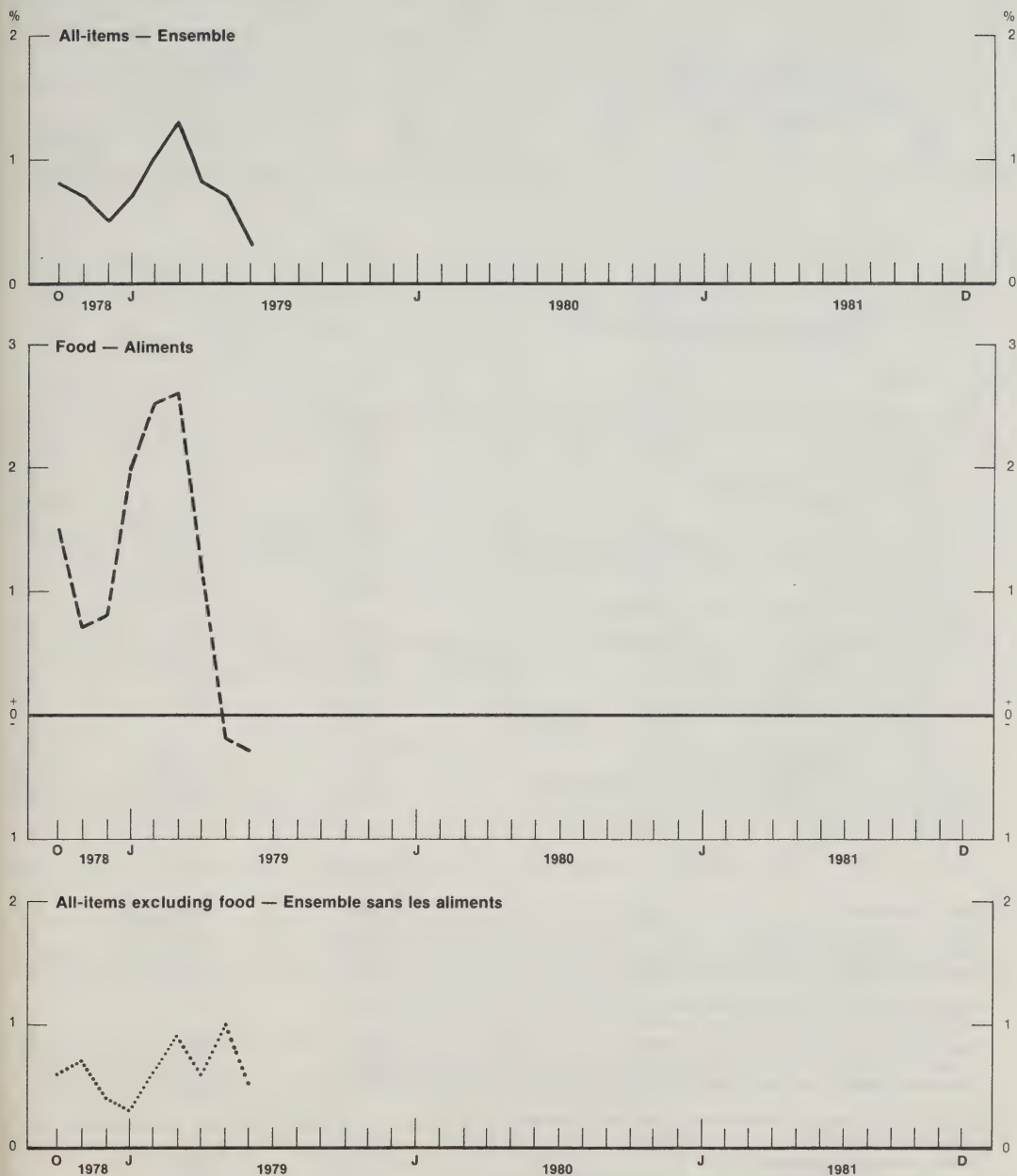
**Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada****Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada**

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	June 1979 Juin	June 1979 from — Juin 1979 contre	
		May 1979 Mai	June 1978 Juin
All-items - Ensemble .....	190.6	0.5	8.9
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	235.9	0.5	11.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	238.4	0.2	11.4
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	251.5	- 2.3	14.5
Meat - Viande .....	250.4	- 3.7	14.7
Beef(1) - Boeuf(1) .....	260.7	- 4.7	18.6
Pork - Porc .....	233.6	- 0.2	0.5
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	246.4	0.2	30.8
Poultry - Volaille .....	254.7	- 1.4	16.5
Fish - Poisson .....	274.3	0.3	9.1
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	213.4	0.3	7.9
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	215.1	0.3	8.3
Eggs - Oeufs .....	203.6	0.2	4.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	228.0	0.4	17.4
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	269.3	4.1	9.3
Fresh fruit - Fruits frais .....	318.6	6.8	12.9
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	241.4	0.0	19.0
Fresh vegetables - Légumes frais .....	275.3	5.2	3.5
Processed vegetables - Légumes traités .....	202.6	0.7	7.4
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	217.0	1.0	9.7
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	156.7	1.8	14.4
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	271.1	0.2	18.5
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	317.3	0.5	6.0
Other food for home consumption(1) - Autres aliments con- sommes à la maison(1) .....	219.1	1.0	9.8
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	224.5	1.8	14.3
Housing - Habitation .....	185.3	0.6	7.2
Shelter - Logement .....	179.8	0.6	5.8
Rented accommodation - Logement en location .....	139.9	0.4	4.7
Owned accommodation - Logement en propriété .....	207.7	0.7	6.4
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	209.7	0.5	9.0
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec- tricité .....	241.7	0.4	8.7
Communications(1) .....	145.1	0.0	6.7
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	230.8	0.1	11.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	174.6	0.6	8.7
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	162.0	0.8	9.1
Furniture - Meubles .....	167.1	1.3	10.4
Floor coverings - Revêtement de sol .....	142.6	0.0	7.1
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	145.9	- 0.3	5.7



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	June 1979 Juin	June 1979 from - Juin 1979 contre	
		May 1979 Mai	June 1978 Juin
Clothing - Habillement .....	150.5	0.7	9.7
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	151.7	0.9	11.0
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	146.9	0.8	9.1
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	156.3	0.5	8.8
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	155.2	1.0	8.6
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	184.7	0.3	8.6
Transportation - Transports .....	176.2	- 0.1	9.6
Private transportation - Transport privé .....	176.2	- 0.1	9.7
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	159.5	- 0.2	12.4
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	188.1	0.0	7.4
Public transportation - Transport public .....	177.8	0.2	9.0
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	169.0	0.0	11.0
Inter-city transportation services - Transport interurbain	200.4	0.3	6.7
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	180.1	0.3	9.2
Health care - Soins de santé .....	175.4	0.2	9.9
Personal care - Soins personnels .....	182.7	0.5	8.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	158.4	1.0	7.8
Recreation - Loisirs .....	157.0	1.1	8.3
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	135.1	0.5	6.4
Reading - Lecture .....	171.9	0.0	8.9
Education(2) - Formation(2) .....	128.4	0.9	3.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	168.3	0.1	6.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	169.4	0.1	4.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	165.5	0.1	8.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	June 1979 Juin	June 1979 from Juin 1979 contre	
		May 1979 Mai	June 1978 Juin
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	190.6	0.5	8.9
Goods — Biens .....	194.2	0.4	9.9
Durable goods — Biens durables .....	152.4	0.5	10.4
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	155.0	0.6	9.2
Non-durable goods — Biens non durables .....	215.5	0.2	9.9
Services .....	186.1	0.6	7.3
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	176.0	0.5	8.1
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	188.2	0.5	8.8
Energy — Énergie .....	222.8	0.1	8.7
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	171.5	0.5	8.1

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

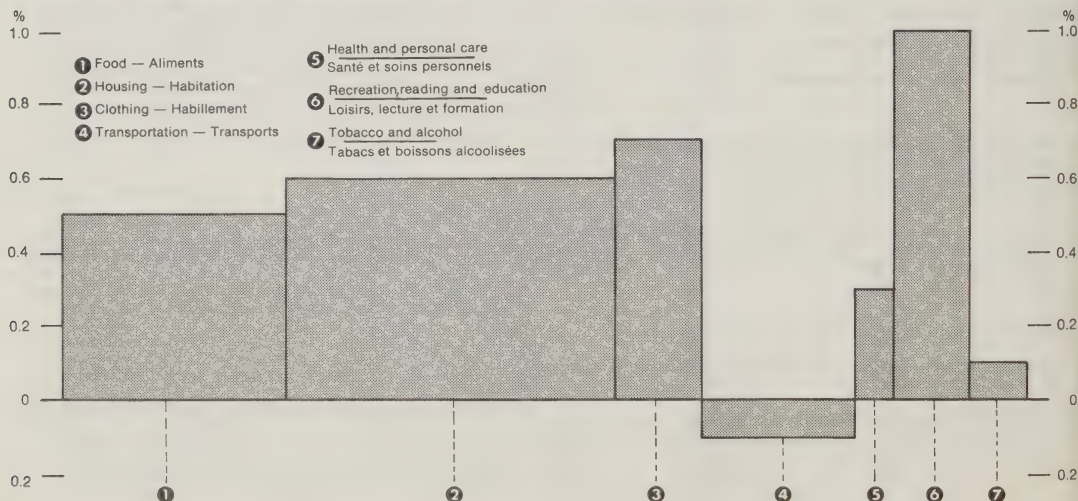
(2) 1974=100

Chart - 4

Graphique - 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. — On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	76.9	71.6	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	92.4	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	96.8	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	169.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.3	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	148.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	133.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.3	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	173.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin .....	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet .....												
August - Août .....												
September - Septembre .....												
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: May to June 1979, up 0.4%; June 1978 to June 1979, up 10.4%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher fuel oil prices. Prices up for fresh produce, beef and pork, while chicken prices declined.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: May to June 1979, up 0.5%; June 1978 to June 1979, up 8.2%.

Main monthly contributors: higher prices for restaurant meals and fresh milk; increased prices for selected clothing items. Higher shelter charges.

HALIFAX - All-items: May to June 1979, up 0.6%; June 1978 to June 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: higher prices for selected clothing items, fresh fruit, restaurant meals and poultry. Beef prices declined. Increased shelter charges and higher seasonal recreation equipment prices.

SAINT JOHN - All-items: May to June 1979, up 0.5%; June 1978 to June 1979, up 9.7%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce and restaurant meals. Increased owned accommodation charges and higher prices for fuel oil.

QUEBEC CITY - All-items: May to June 1979, up 0.1%; June 1978 to June 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher prices for clothing. Prices up for fresh produce and restaurant meals while those for meat declined.

MONTREAL - All-items: May to June 1979, down 0.1%; June 1978 to June 1979, up 8.1%.

Main monthly contributors: sharp price declines for beef cuts accompanied by higher prices for fresh produce. Increased shelter charges and fuel oil prices.

OTTAWA - All-items: May to June 1979, up 0.4%; June 1978 to June 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher prices for household furnishings and clothing. Prices up for poultry and restaurant meals while beef prices declined.

TORONTO - All-items: May to June 1979, up 0.7%; June 1978 to June 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: higher prices for restaurant meals and fresh produce. Increased shelter charges and higher household furnishings prices.

SAINT-JEAN (T-N) - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.4%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 10.4%.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix du mazout. Majoration des prix des fruits et légumes frais, du boeuf et du porc; les prix du poulet ont diminué.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.5%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 8.2%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des repas pris au restaurant et du lait frais; majoration des prix de certains articles d'habillement. Augmentation des frais de logement.

HALIFAX - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.6%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 9.3%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de certains articles d'habillement, des fruits frais, des repas pris au restaurant et de la volaille. Les prix du boeuf ont diminué. Augmentation des frais de logement et des prix du matériel de loisirs saisonniers.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.5%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 9.7%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Majoration des frais de logement en propriété et des prix du mazout.

QUEBEC - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.1%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 8.6%.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix de l'habillement. Les prix des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant ont augmenté, mais ceux de la viande ont diminué.

MONTREAL - Ensemble: de mai à juin 1979, diminution de 0.1%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 8.1%.

Principaux facteurs du mois: chute des prix du boeuf, mais renchérissement des fruits et légumes frais. Augmentation des frais de logement et des prix du mazout.

OTTAWA - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.4%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 8.6%.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix des articles d'ameublement et de l'habillement. Majoration des prix de la volaille et des repas pris au restaurant, mais diminution des prix du boeuf.

TORONTO - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.7%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 9.3%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des repas pris au restaurant et des fruits et légumes frais. Majoration des frais de logement et des prix des articles d'ameublement.



THUNDER BAY - All-items: May to June 1979, up 1.0%; June 1978 to June 1979, up 9.1%.

Main monthly contributors: higher pork and fresh fruit prices. Increased shelter charges. Higher seasonal recreation equipment prices. Clothing prices up while gasoline prices declined.

WINNIPEG - All-items: May to June 1979, up 0.5%; June 1978 to June 1979, up 9.6%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, milk and restaurant meals. Increased shelter charges while furniture prices declined. Prices up for selected recreation equipment and gasoline.

REGINA - All-items: May to June 1979, up 0.8%; June 1978 to June 1979, up 7.6%.

Main monthly contributors: increased owned accommodation charges and higher rates for domestic gas and electricity. Prices up for fresh produce, clothing and selected recreational items. Gasoline prices down.

SASKATOON - All-items: May to June 1979, up 0.9%; June 1978 to June 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher rates for domestic gas and electricity. Prices up for furniture and selected clothing items.

EDMONTON - All-items: May to June 1979, up 0.8%; June 1978 to June 1979, up 8.8%.

Main monthly contributors: increased owned accommodation charges and higher prices for household furnishings. Prices up for clothing and recreation equipment. Fresh produce and restaurant meal prices also increased.

CALGARY - All-items: May to June 1979, up 0.5%; June 1978 to June 1979, up 8.1%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher prices for household furnishings. Prices up for fresh produce and restaurant meals. Higher clothing and recreation equipment prices.

VANCOUVER - All-items: May to June 1979, up 0.7%; June 1978 to June 1979, up 7.6%.

Main monthly contributors: higher prices for restaurant meals and beef cuts. Increased shelter charges and higher prices for household furnishings. Prices up for selected recreational equipment.

THUNDER BAY - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 1.0%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 9.1%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du porc et des fruits frais. Majoration des frais de logement. Augmentation des prix du matériel de loisirs saisonniers. Hausse des prix de l'habillement, mais baisse des prix de l'essence.

WINNIPEG - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.5%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 9.6%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement des fruits et légumes frais, du lait et des repas pris au restaurant. Majoration des frais de logement, mais diminution des prix des meubles. Augmentation des prix de certains articles de loisirs et de l'essence.

REGINA - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.8%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 7.6%.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement en propriété et du tarif de l'électricité et du gaz de consommation ménagère. Augmentation des prix des fruits et légumes frais, de l'habillement et de certains articles de loisirs. Diminution des prix de l'essence.

SASKATOON - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.9%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 8.6%.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et du tarif de l'électricité et du gaz de consommation ménagère. Majoration des prix des meubles et de certains articles d'habillement.

EDMONTON - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.8%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 8.8%.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement en propriété et des prix des articles d'ameublement. Majoration des prix de l'habillement et du matériel de loisirs. Les prix des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant ont également augmenté.

CALGARY - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.5%; de juin 1978 à juin 1979, progression de 8.1%.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix des articles d'ameublement. Augmentation des prix des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant. Majoration des prix de l'habillement et du matériel de loisirs.

VANCOUVER - Ensemble: de mai à juin 1979, progression de 0.7 %; de juin 1978 à juin 1979, progression de 7.6 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des repas pris au restaurant et du boeuf. Augmentation des frais de logement et des prix des articles d'ameublement. Majoration des prix de certains articles de loisirs.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	200.0	258.2	201.0	151.3	176.2	190.9	154.5	165.3
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.4	0.6	0.6	0.2	0.1	1.1	0.4	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	10.4	18.4	8.0	5.8	7.6	10.8	11.3	6.9
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	151.4	162.4	154.5	133.4	148.4	149.8	132.7	138.1
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.5	0.9	0.3	1.0	0.0	0.1	1.1	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	8.2	10.7	7.1	9.1	7.7	8.2	7.3	5.1
Halifax:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	187.3	231.5	184.7	151.7	177.8	167.5	151.6	160.8
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.6	1.0	0.4	2.2	- 0.1	0.3	1.2	- 0.2
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	9.3	13.6	6.2	9.1	9.1	7.6	9.3	11.9
Saint John (N.B.):								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	191.5	237.7	188.4	148.8	176.8	179.0	168.1	160.5
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.5	0.6	0.5	0.7	- 0.1	0.3	2.0	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	9.7	14.6	6.9	8.2	9.2	8.2	9.4	8.5
Québec:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	186.4	228.3	183.9	143.0	176.2	177.6	157.2	168.7
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.1	- 0.8	0.5	0.6	0.1	0.3	0.4	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	8.6	9.8	8.9	7.8	8.0	8.8	8.0	5.6
Montréal:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	187.1	232.3	175.5	158.3	176.6	177.4	161.1	172.7
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	- 0.1	- 1.4	0.5	0.6	0.0	0.3	0.7	0.1
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	8.1	10.9	7.9	8.4	7.3	7.3	5.2	6.1
Ottawa:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	188.4	223.6	182.9	174.6	178.5	172.9	153.0	176.2
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.4	0.0	0.5	0.9	0.1	0.4	0.9	0.2
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	8.6	10.4	6.6	10.7	11.0	7.9	8.0	9.3
Toronto:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	189.6	231.4	183.8	160.4	176.3	190.7	157.4	169.2
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.7	1.5	0.8	0.4	- 0.3	0.2	0.9	0.1
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	9.3	12.0	7.2	11.2	10.7	11.9	7.7	8.3

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded

TABLÉAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin

(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	190.6	232.0	187.4	154.6	180.8	184.6	159.9	169.9
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	1.0	1.5	0.8	1.0	- 0.4	0.3	3.0	0.4
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	9.1	11.5	7.1	10.9	8.3	9.1	10.5	9.1
Winnipeg:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	192.6	231.6	197.5	163.6	175.7	179.2	156.7	167.1
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.5	1.6	0.0	0.4	0.3	0.2	0.9	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	9.6	11.3	7.7	13.1	10.3	8.8	9.4	7.9
Regina:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	190.0	223.8	189.4	160.4	177.1	177.5	174.8	173.2
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.8	1.1	1.2	1.1	- 0.2	0.2	0.7	0.2
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	7.6	9.2	6.4	10.0	8.1	7.3	7.6	7.4
Saskatoon:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	186.4	224.2	184.6	162.0	170.9	167.3	172.1	172.0
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.9	1.0	1.5	1.0	- 0.1	- 0.1	1.1	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	8.6	11.3	7.4	9.2	8.5	7.2	8.6	7.3
Edmonton:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	192.5	224.6	204.1	168.3	177.7	168.1	163.3	147.7
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.8	0.7	0.8	2.1	0.2	0.3	1.6	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	8.8	10.0	8.7	10.6	8.9	7.2	9.4	3.4
Calgary:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	188.2	220.7	194.2	168.6	172.6	177.5	161.3	152.4
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.5	0.5	0.6	1.1	- 0.1	0.6	1.3	0.3
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	8.1	10.1	7.9	10.1	7.3	8.4	7.6	4.5
Vancouver:								
Index for June 1979 - Indice de juin 1979 .....	191.2	231.8	188.0	160.0	181.5	179.6	153.5	166.6
Percentage change from May 1979 - Variation en pourcentage de mai 1979 .....	0.7	1.3	0.5	0.9	0.0	0.5	1.3	0.0
Percentage change from June 1978 - Variation en pourcentage de juin 1978 .....	7.6	10.2	5.2	7.7	10.1	9.5	8.0	3.9

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(l), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(l), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. — T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0							
Charlottetown-Summerside (2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4							
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3							
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5							
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4							
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.2	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1							
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4							
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6							

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(l), by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(l), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.6	190.6							
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6							
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0							
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4							
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5							
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2							
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2							

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisés.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Price: 40 cents, \$4.00 a year

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

LIBRARY

AUG 24 1979

JULY - 1979  
UNIVERSITY OF TORONTO JULIET

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

### National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.8% from a level of 190.6 in June to 192.1 in July. As a result, the twelve-month rise between July 1978 and July 1979 stood at 8.1%, down from the 8.9% registered in the previous twelve-month period. Higher Food prices and increased Transportation costs and Housing charges were responsible for most of the increase. The Food index advanced by 1.7%, up significantly from the monthly gains of approximately 0.5% registered in each of the previous two months. The All-items excluding Food index advanced by 0.6%, up slightly from the 0.5% registered in the previous month.

The Food at Home index, which had exhibited considerable moderation in the rates of price increase in the previous two months, advanced by 2.0% in the latest month and accounted for most of the 1.7% increase in the Food index. Higher prices for most fresh fruit and vegetable items, especially for apples and potatoes, were largely responsible for the increase in the Food at Home index. Higher prices were also recorded for selected beef cuts, most dairy, cereal and bakery products and for eggs. The current monthly increase in the Food at Home index brought this index to a level 8.7% above its July 1978 level. The Food Away from Home index rose by 0.5% in July, resulting in an increase of 13.3% over its level in July 1978.

Prices Division

August - 1979 - Août  
5-4300-503

### Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.8%, passant de 190.6 en juin à 192.1 en juillet. En conséquence, la hausse sur douze mois, soit de juillet 1978 à juillet 1979, se chiffre à 8.1%, contre 8.9% pour la période allant de juin 1978 à juin 1979. La progression globale de l'IPC au cours du mois observé résulte principalement du renchérissement des aliments, de la majoration des frais de transport et de la hausse des frais d'habitation. L'indice des aliments a augmenté de façon sensible par rapport aux hausses d'environ 0.5% enregistrées au cours des deux mois précédents, pour s'établir à 1.7%. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.6%, ce qui est légèrement supérieur au chiffre de 0.5% observé en juin.

L'indice des prix des aliments consommés à la maison, dont la progression avait été plutôt modérée au cours des deux mois précédents, a augmenté de 2.0% en juillet et est le grand responsable de la hausse de 1.7% de l'indice des aliments. L'augmentation de l'indice des prix des aliments consommés à la maison est surtout attribuable à la hausse des prix de la plupart des fruits et légumes frais, en particulier les pommes et les pommes de terre. Les prix de certains morceaux de bœuf, de la plupart des produits laitiers, céréaliers et de boulangerie, ainsi que des oeufs, ont également augmenté. Etant donné cette dernière hausse, l'indice des prix des aliments consommés à la maison a grimpé de 8.7% par rapport au niveau atteint en juillet 1978. L'indice des prix des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 13.3% sur la même période, suite à l'augmentation de 0.5% enregistrée en juillet.

Division des prix

Higher prices for new North American model cars and for gasoline along with increased shelter and household operation charges were largely responsible for the 0.6% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributors included increased automobile maintenance charges, higher seasonal hotel and motel accommodation rates and increased dental care charges. Prices declined for selected women's wear items. Between July 1978 and July 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 8.3%, up marginally from the 8.1% registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 0.9% in the latest month, while that for services increased by 0.6%. As a result, between July 1978 and July 1979, the price level for goods advanced by 8.8% while that for services rose by 7.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index rose by 0.6% between June and July; this comprised a 0.7% increase in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between June and July, consumer prices rose in all fifteen cities for which CPI's are produced. Advances ranged from 0.6% registered in both Toronto and Vancouver to 1.2% observed in St. John's, Montreal and Saskatoon. The varying rates of price movement for food, especially for beef and fresh fruit and vegetables, largely accounted for the differing rates of overall price change among cities.

La majoration des prix des nouvelles voitures nord-américaines, ainsi que de l'essence, et la hausse des frais de logement et des dépenses de ménage sont les grands responsables de l'augmentation de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Ont également crû de façon appréciable les frais d'entretien des voitures, les tarifs saisonniers de l'hébergement et les soins dentaires. Les prix de certains articles vestimentaires pour femmes ont baissé. De juillet 1978 à juillet 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.3%, ce qui représente une faible hausse par rapport au chiffre de 8.1% observé de juin 1978 à juin 1979.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 0.9% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.6%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 8.8% pour les biens et de 7.3% pour les services de juillet 1978 à juillet 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.6% entre juin et juillet, sous l'effet conjugué d'une hausse de 0.7% de l'indice des aliments et de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les prix à la consommation ont augmenté dans les quinze villes pour lesquelles on produit un IPC. Les taux varient de 0.6% à Toronto et Vancouver à 1.2% pour Saint-Jean (T.-N.), Montréal et Saskatoon. Les aliments, surtout le boeuf et les fruits et légumes frais, sont les principaux responsables de la variation des mouvements des prix entre les villes.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada(1)

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1)

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change — Taux de variation	
				July 1979 from Juillet 1979 contre	
	July 1979 Juillet	June 1979 Juin	July 1978 Juillet	June 1979 Juin	July 1978 Juillet
All-items - Ensemble .....	192.1	190.6	177.7	0.8	8.1
Food - Aliments .....	240.0	235.9	219.7	1.7	9.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	177.0	176.0	163.5	0.6	8.3
Housing - Habitation .....	186.1	185.3	173.8	0.4	7.1
Clothing - Habillement .....	158.3	158.5	144.4	- 0.1	9.6
Transportation - Transports .....	178.3	176.2	161.3	1.2	10.5
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	181.8	180.1	166.2	0.9	9.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	159.5	158.4	148.5	0.7	7.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	168.5	168.3	157.5	0.1	7.0
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.52	0.52	0.56		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 256.3

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes" of this publication - Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques" dans cette publication.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

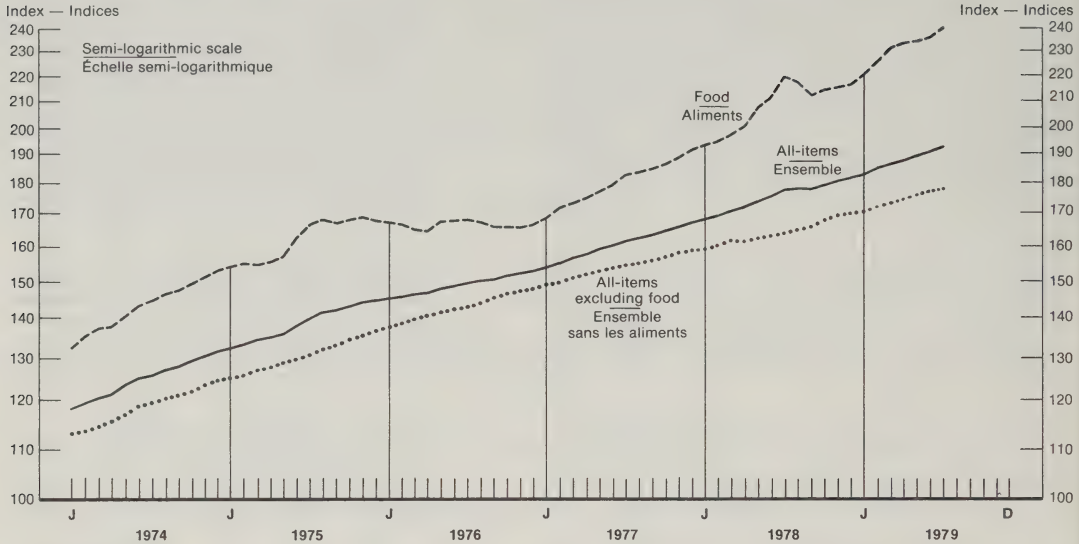


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

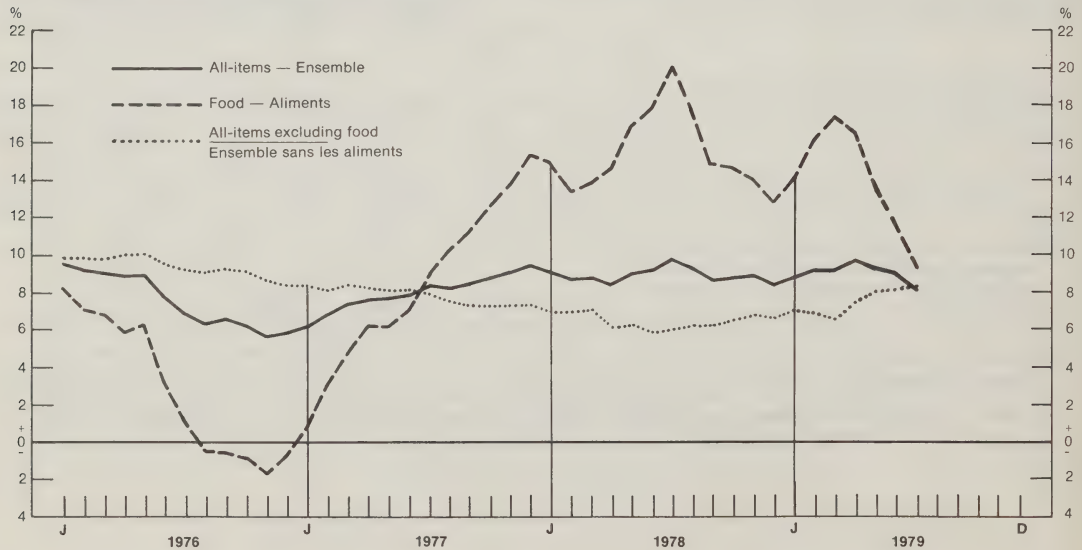




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.6	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.3	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1						
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1971 .....	0.4	0.6	0.3	0.7	0.4	0.8	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979 .....	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8						
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.3	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	3.8	3.5	3.7	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	9.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1						

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November - Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February - Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March - Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April - Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May - Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June - Juin .....	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.8	0.6	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1980:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1981:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

- (1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).
- (2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

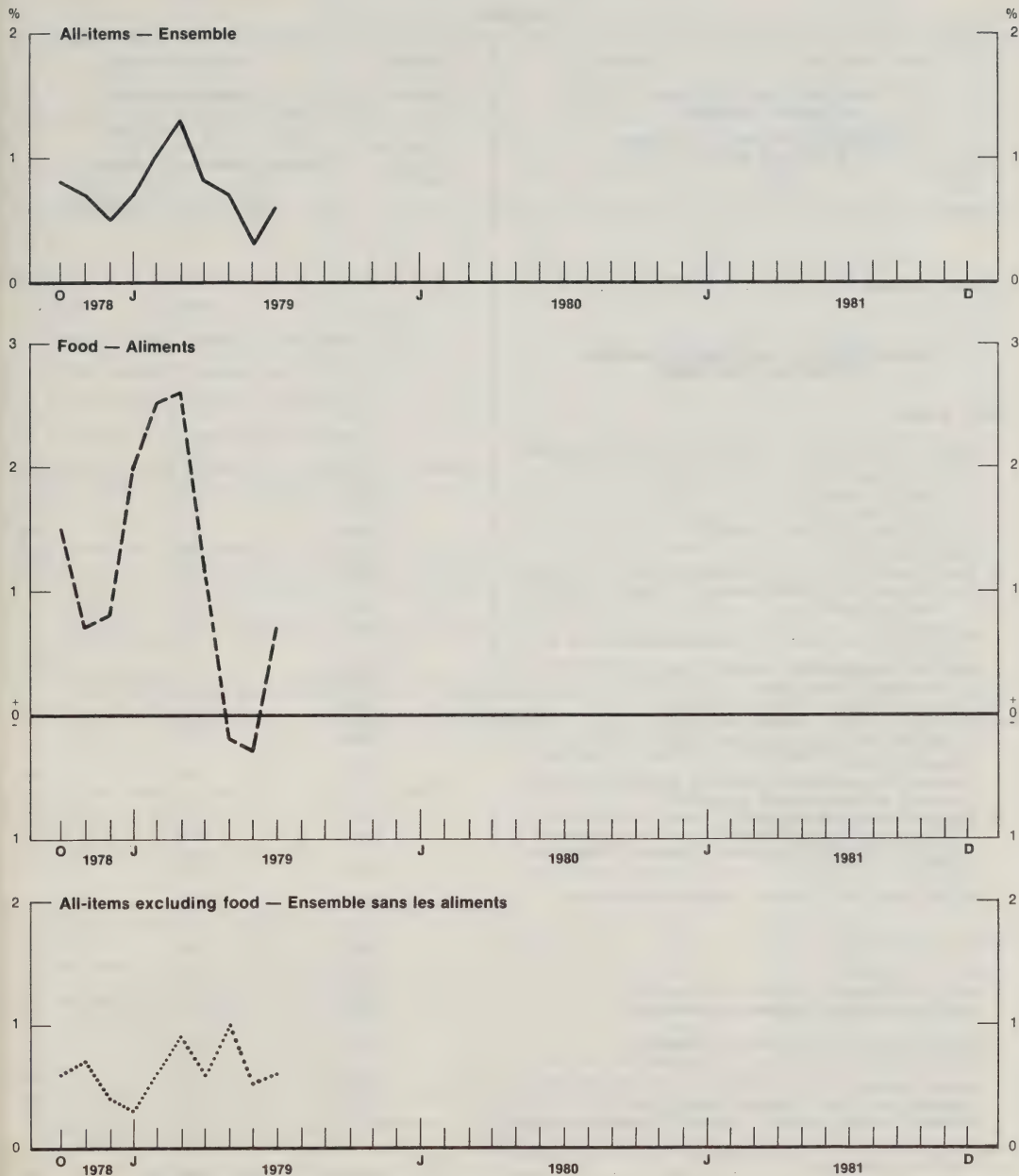


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	July 1979 Juillet	July 1979 from — Juillet 1979 contre	
		June 1979 Juin	July 1978 Juillet
All-items - Ensemble .....	192.1	0.8	8.1
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	240.0	1.7	9.2
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	243.2	2.0	8.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	253.8	0.9	12.4
Meat - Viande .....	252.7	0.9	12.6
Beef(1) - Boeuf(1) .....	263.4	1.0	15.3
Pork - Porc .....	235.2	0.7	- 0.5
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	248.4	0.8	28.0
Poultry - Volaille .....	253.5	- 0.5	11.0
Fish - Poisson .....	282.6	3.0	12.4
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	214.9	0.7	8.2
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	215.9	0.4	8.3
Eggs - Oeufs .....	210.4	3.3	7.2
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	229.7	0.7	16.2
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	291.0	8.1	0.9
Fresh fruit - Fruits frais .....	344.8	8.2	7.7
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	243.7	1.0	19.2
Fresh vegetables - Légumes frais .....	316.6	15.0	- 11.0
Processed vegetables - Légumes traités .....	203.0	0.2	6.6
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	217.9	0.4	5.9
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	159.6	1.8	14.8
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	272.9	0.7	19.4
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	318.8	0.5	- 5.8
Other food for home consumption(1) - Autres aliments con- sommés à la maison(1) .....	219.8	0.3	9.2
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	225.7	0.5	13.3
Housing - Habitation .....	186.1	0.4	7.1
Shelter - Logement .....	180.3	0.3	5.6
Rented accommodation - Logement en location .....	140.3	0.3	4.7
Owned accommodation - Logement en propriété .....	208.2	0.2	6.2
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	211.5	0.9	8.8
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec- tricité .....	242.0	0.1	8.6
Communications(1) .....	145.3	0.1	6.8
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	237.4	2.9	8.5
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	176.1	0.9	8.7
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	162.0	0.0	8.9
Furniture - Meubles .....	166.6	- 0.3	9.5
Floor coverings - Revêtement de sol .....	142.6	0.0	7.1
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	145.9	0.0	5.7



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	July 1979 Juillet	July 1979 from Juillet 1979 contre	
		June 1979 Juin	July 1978 Juillet
Clothing - Habillement .....	158.3	- 0.1	9.6
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	151.2	- 0.3	10.4
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	146.7	- 0.1	9.1
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	156.5	0.1	9.7
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	154.6	- 0.4	7.6
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	184.5	- 0.1	8.5
Transportation - Transports .....	178.3	1.2	10.5
Private transportation - Transport privé .....	178.4	1.2	10.7
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	161.2	1.1	13.2
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	190.7	1.4	8.4
Public transportation - Transport public .....	179.4	0.9	9.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	169.6	0.4	11.2
Inter-city transportation services - Transport interurbain .....	202.9	1.2	8.0
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	181.8	0.9	9.4
Health care - Soins de santé .....	178.9	2.0	10.3
Personal care - Soins personnels .....	182.9	0.1	8.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	159.5	0.7	7.4
Recreation - Loisirs .....	158.1	0.7	7.6
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	136.1	0.7	6.8
Reading - Lecture .....	174.4	1.5	9.9
Education(2) - Formation(2) .....	128.6	0.2	3.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	168.5	0.1	7.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	169.4	0.0	4.5
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	165.7	0.1	8.2

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	July 1979 Juillet	July 1979 from Juillet 1979 contre	
		June 1979 Juin	July 1978 Juillet
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services - Biens et services .....	192.1	0.8	8.1
Goods - Biens .....	196.0	0.9	8.8
Durable goods - Biens durables .....	153.1	0.5	10.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	155.3	0.2	9.3
Non-durable goods - Biens non durables .....	218.5	1.4	8.4
Services .....	187.2	0.6	7.3
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	177.0	0.6	8.3
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie .....	189.7	0.8	8.0
Energy - Énergie .....	224.9	0.9	9.5
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	172.3	0.5	8.0

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

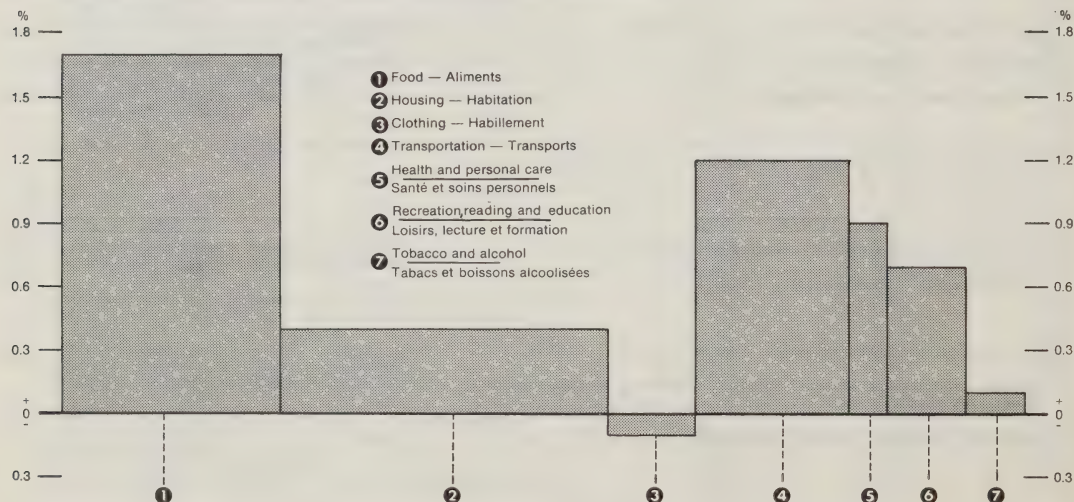
(2) 1974=100

Chart - 4

Graphique - 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. —  
On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	Goods - Biens	Services	All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.3	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	135.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.8	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	157.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	146.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	147.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	147.4	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.3	179.3	151.0	164.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	155.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin .....	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet .....	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août .....												
September - Septembre .....												
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: June to July 1979, up 1.2%; July 1978 to July 1979, up 9.5%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, poultry and beef. Prices also up for new automobiles, fuel oil and gasoline.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: June to July 1979, up 0.9%; July 1978 to July 1979, up 7.9%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, pork, poultry and restaurant meals. Increased electricity rates and higher new car prices.

HALIFAX - All-items: June to July 1979, up 0.9%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef and restaurant meals. Increased prices for new cars, higher dental care charges and higher prices for selected men's clothing.

SAINT JOHN - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef and bread while soft drink prices declined. Increased prices for new cars and gasoline.

QUEBEC CITY - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 7.7%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef, new cars and gasoline. Increased shelter charges while clothing prices declined.

MONTREAL - All-items: June to July 1979, up 1.2%; July 1978 to July 1979, up 7.7%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce and beef. Prices also up for new cars and gasoline. Increased shelter and dental care charges.

OTTAWA - All items: June to July 1979, up 1.0%; July 1978 to July 1979, up 8.3%.

Main monthly contributors: increased household operation charges and higher prices for new cars, gasoline and selected clothing items.

TORONTO - All-items: June to July 1979, up 0.6%; July 1978 to July 1979, up 8.1%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce while those for bakery products and beef declined. Increased prices for gasoline and new cars.

SAINT-JEAN (T-N) - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.2%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.5%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement des fruits et légumes frais, de la volaille et du boeuf. Hausse des prix des voitures neuves, du mazout et de l'essence.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.9%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.9%.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des fruits et légumes frais, du porc, de la volaille et des repas pris à l'extérieur. Augmentation du tarif de l'électricité et des prix des voitures neuves.

HALIFAX - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.9%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais, du boeuf et des repas pris à l'extérieur. Renchérissement des voitures neuves, des soins dentaires et de certains vêtements pour hommes.

SAINT-JEAN (N-B) - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: les prix des fruits et légumes frais, du boeuf et du pain ont augmenté, tandis que ceux des boissons gazeuses ont diminué. Majoration des prix des voitures neuves et de l'essence.

QUÉBEC - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.7%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais, du boeuf, des voitures neuves et de l'essence. Les frais de logement se sont accrus, mais les prix de l'habillement ont fléchi.

MONTREAL - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.2%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.7%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement des fruits et légumes frais, du boeuf, des voitures neuves et de l'essence. Les frais de logement et les prix des soins dentaires ont également augmenté.

OTTAWA - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.0%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.3%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des dépenses de ménage et majoration des prix des voitures neuves, de l'essence et de certains articles d'habillement.

TORONTO - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.6%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.1%.

Principaux facteurs du mois: les prix des fruits et légumes frais ont augmenté, tandis que ceux des produits de boulangerie et du boeuf ont chuté. Renchérissement de l'essence et des voitures neuves.



THUNDER BAY - All-items: June to July 1979, up 0.7%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for gasoline, new cars and furniture. Clothing prices declined. Prices up for fresh vegetables.

WINNIPEG - All-items: June to July 1979, up 0.7%; July 1978 to July 1979, up 9.2%.

Main monthly contributors: higher prices for furniture, domestic gas and new cars. Higher prices for fresh produce and restaurant meals.

REGINA - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 7.5%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and fresh produce. Increased prices for new cars and gasoline. Higher dental care and shelter charges.

SASKATOON - All-items: June to July 1979, up 1.2%; July 1978 to July 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce and beef. Increased shelter charges. Prices up for new cars and gasoline.

EDMONTON - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, beef, restaurant meals and liquor consumed at home. Increased shelter charges and new car prices.

CALGARY - All-items: June to July 1979, up 0.8%; July 1978 to July 1979, up 8.0%.

Main monthly contributors: higher prices for household furnishings and increased water rates. Higher prices for liquor consumed at home.

VANCOUVER - All-items: June to July 1979, up 0.6%; July 1978 to July 1979, up 7.6%.

Main monthly contributors: higher prices for restaurant meals and dairy products. Higher new car and gasoline prices.

THUNDER BAY - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.7%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des prix de l'essence, des voitures neuves et des meubles. Baisse des prix de l'habillement. Hausse des prix des légumes frais.

WINNIPEG - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.7%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.2%.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des meubles, du gaz domestique et des voitures neuves. Renchérissment des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur.

REGINA - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.5%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des prix du boeuf et des fruits et légumes frais. Hausse des prix des voitures neuves et de l'essence. Majoration des prix des soins dentaires et des frais de logement.

SASKATOON - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 1.2%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.6%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement des fruits et légumes frais et du boeuf. Hausse des frais de logement. Augmentation des prix des voitures neuves et de l'essence.

EDMONTON - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais, du boeuf, des repas pris à l'extérieur et des spiritueux consommés à la maison. Augmentation des frais de logement et des prix des voitures neuves.

CALGARY - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.8%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 8.0%.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des articles d'ameublement et du tarif du service des eaux. Hausse des prix des spiritueux consommés à la maison.

VANCOUVER - Ensemble: de juin à juillet 1979, progression de 0.6%; de juillet 1978 à juillet 1979, progression de 7.6%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des prix des repas pris à l'extérieur, des produits laitiers, des voitures neuves et de l'essence.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	202.4	265.4	202.1	152.1	178.4	192.3	155.7	165.3
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	1.2	2.8	0.5	0.5	1.2	0.7	0.8	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	9.5	15.6	7.5	6.1	8.8	10.8	11.8	6.4
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	152.8	166.0	155.5	133.5	149.9	150.4	133.7	138.1
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.9	2.2	0.6	0.1	1.0	0.4	0.8	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	7.9	9.9	7.2	8.9	8.3	7.4	7.3	5.1
Halifax:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	189.0	236.7	185.3	152.4	179.9	169.5	152.1	160.8
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.9	2.2	0.3	0.5	1.2	1.2	0.3	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	9.0	12.4	6.2	9.6	9.9	8.2	8.6	11.9
Saint John (N.B.):								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	193.0	241.8	189.1	148.9	179.0	179.7	168.5	160.5
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.8	1.7	0.4	0.1	1.2	0.4	0.2	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	9.0	11.8	7.0	8.0	10.5	7.7	8.4	8.5
Québec:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	187.9	234.8	184.7	139.0	178.2	179.7	158.6	168.7
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.8	2.8	0.4	- 2.8	1.1	1.2	0.9	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	7.7	8.6	9.0	4.1	8.9	9.0	8.1	5.7
Montréal:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	189.4	240.0	176.0	158.0	178.8	181.0	162.0	172.7
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	1.2	3.3	0.3	- 0.2	1.2	2.0	0.6	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	7.7	10.5	7.6	7.9	8.2	9.0	4.7	6.0
Ottawa:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	190.2	228.5	184.1	175.9	179.7	174.3	154.0	176.2
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	1.0	2.2	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	8.3	8.6	6.9	11.3	11.5	8.5	7.9	9.3
Toronto:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	190.8	233.8	184.4	159.8	178.8	191.6	158.7	169.2
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.6	1.0	0.3	- 0.4	1.4	0.5	0.8	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	8.1	7.7	6.7	11.4	12.1	10.8	7.6	8.3

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin

(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	192.0	232.8	189.1	153.2	185.6	185.9	160.0	169.9
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.7	0.3	0.9	- 0.9	2.7	0.7	0.1	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	9.0	10.0	7.6	9.4	11.2	9.2	9.2	9.1
Winnipeg:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	194.0	233.9	198.8	164.8	177.5	179.8	157.7	167.1
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.7	1.0	0.7	0.7	1.0	0.3	0.6	0.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	9.2	9.7	8.0	13.9	10.6	8.8	9.0	7.8
Regina:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	191.5	227.9	190.0	160.9	179.5	179.4	175.4	173.4
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.8	1.8	0.3	0.3	1.4	1.1	0.3	0.1
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	7.5	9.1	6.0	10.1	9.3	6.3	7.0	7.5
Saskatoon:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	188.6	229.9	186.4	162.8	173.0	168.3	172.8	172.2
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	1.2	2.5	1.0	0.5	1.2	0.6	0.4	0.1
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	8.6	10.9	7.8	9.6	9.6	7.4	8.1	7.4
Edmonton:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	194.1	228.8	204.9	168.8	179.4	168.2	164.2	149.4
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.8	1.9	0.4	0.3	1.0	0.1	0.6	1.2
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	9.0	9.8	8.8	10.6	10.3	7.1	6.9	4.1
Calgary:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	189.8	222.7	196.0	169.1	174.2	179.2	162.1	153.9
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.8	0.9	0.9	0.3	0.9	1.0	0.5	1.0
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	8.0	9.0	8.2	10.4	7.7	8.2	7.4	5.5
Vancouver:								
Index for July 1979 - Indice de juillet 1979 .....	192.3	233.7	188.5	160.5	183.2	180.8	154.6	166.8
Percentage change from June 1979 - Variation en pourcentage de juin 1979 .....	0.6	0.8	0.3	0.3	0.9	0.7	0.7	0.1
Percentage change from July 1978 - Variation en pourcentage de juillet 1978 .....	7.6	9.3	5.2	7.7	10.8	10.1	7.9	4.0

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. — T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4						
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8						
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0						
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0						
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9						
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4						
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2						
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8						

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay ..... 1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0						
Winnipeg ..... 1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0						
Regina ..... 1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5						
Saskatoon ..... 1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6						
Edmonton ..... 1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1						
Calgary ..... 1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8						
Vancouver ..... 1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3						

(1) The All-items index for the period ending September 1978 was revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.



Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Price: 40 cents, \$4.00 a year

Prix: 40 cents, \$4.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

National HighlightsPoints saillants de l'indice national

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased 0.4% from a level of 192.1 in July to 192.8 in August, the smallest recorded monthly increase since December 1978. As a result, the twelve-month rise between August 1978 and August 1979 stood at 8.4%, up slightly from the 8.1% registered in the previous twelve-month period. The deceleration in the overall monthly CPI rise was attributable to the Food index which, after recording an increase of 1.7% in July, declined by 0.7% in August. The All-items excluding Food index advanced by 0.7%, up slightly from the 0.6% registered in the previous month.

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a augmenté de 0.4%, passant de 192.1 en juillet à 192.8 en août, soit la plus faible augmentation mensuelle enregistrée depuis décembre 1978. En conséquence, la progression sur douze mois, d'août 1978 à août 1979, se chiffre à 8.4%, légèrement en hausse sur celle de 8.1% enregistrée de juillet 1978 à juillet 1979. Le ralentissement de la croissance de l'IPC mensuel d'ensemble est attribuable à l'indice des prix des aliments qui, après une augmentation de 1.7% en juillet, a diminué de 0.7% en août. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.7%, contre 0.6% le mois précédent.

Lower prices for fresh vegetables and beef, down 20.9% and 2.2% respectively on average between early July and early August, were largely responsible for the 1.0% decline in the Food at Home index. The decline in fresh vegetable prices reflected the seasonal availability of local produce. The impact of these price decreases was somewhat dampened by higher prices for fresh fruit, especially apples and for selected bakery and dairy products, coffee and sugar. The current monthly decline in the Food at Home index brought this index to a level 9.8% above its August 1978 level. The Food away from Home index rose by 0.8% in August, resulting in an increase of 11.9% over its level in August 1978.

Le fléchissement des prix des légumes frais et du boeuf, respectivement de 20.9% et de 2.2% en moyenne entre le début juillet et le début août, est principalement responsable du recul de 1.0% de l'indice des aliments consommés à la maison. La production saisonnière locale des légumes frais a entraîné une baisse de leurs prix. Toutefois, l'effet de ces baisses a été atténué par le renchérissement des fruits frais, en particulier des pommes, de certains produits laitiers et de boulangerie, du café et du sucre. Compte tenu de la baisse observée au cours du mois d'août, l'indice des aliments consommés à la maison a grimpé de 9.8% par rapport au niveau atteint en août 1978. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.8% en août, ce qui représente une augmentation de 11.9% sur le niveau relevé en août 1978.

Higher Housing charges, especially for rented accommodation in the province of

Les frais d'habitation, surtout pour les logements loués dans la province de Québec, ainsi

Prices Division

Division des prix

Quebec, along with increased Clothing prices, in particular for selected women's wear items and for footwear, were largely responsible for the 0.7% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributors included higher prices for new North American model cars and for gasoline, increased automobile insurance rates, especially in the province of Ontario and higher prices for alcoholic beverages consumed in licensed premises. Increases in prices were also recorded for both men's haircuts and women's hairdressing services. Between August 1978 and August 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 8.3%, unchanged from the increase registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods including food, advanced by 0.2% in the latest month, while that for services increased by 0.6%. As a result, between August 1978 and August 1979, the price level for goods advanced by 9.4% while that for services rose by 7.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index rose by 0.5% between July and August; this comprised a 0.5% decline in the Food index and a 0.8% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between July and August, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with the exception of Winnipeg and Edmonton where declines of 0.2% and 0.1% respectively were recorded. Among the other thirteen cities, advances ranged from 0.1% in both Ottawa and Saskatoon to 1.0% in Quebec City. Factors contributing to the differing rates of price change among cities included the varying rates of change for housing charges and clothing prices. As well, in contrast to the other cities, beef prices rose in Quebec City and Montreal while gasoline prices declined in Winnipeg.

The Consumer Price Index for September 1979 will be published on October 18, 1979.

que les prix des vêtements, particulièrement ceux de certains vêtements pour femmes et ceux des chaussures, sont les principaux responsables de la progression de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Parmi les autres facteurs importants, signalons les nouvelles voitures fabriquées en Amérique du Nord, l'essence, les tarifs d'assurance automobile, particulièrement en Ontario, ainsi que les boissons alcoolisées consommées dans les débits. On a également enregistré une montée des prix dans les salons de coiffure pour hommes et pour femmes. Entre août 1978 et août 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.3%, soit au même rythme qu'entre juillet 1978 et juillet 1979.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris les aliments, ont monté de 0.2% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.6%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.4% pour les biens et de 7.3% pour les services d'août 1978 à août 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation a progressé de 0.5% de juillet à août, sous l'effet d'une baisse de 0.5% de l'indice des prix des aliments et d'une augmentation de 0.8% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

De juillet à août, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles ont produit un IPC, à l'exception de Winnipeg et Edmonton où l'on a observé des baisses respectives de 0.2% et de 0.1%. En ce qui concerne les treize autres villes, la hausse s'échelonne de 0.1% à Ottawa et Saskatoon, à 1.0% à Québec. Parmi les facteurs contribuant aux variations des mouvements de prix entre les villes, on note les mouvements des frais d'habitation et des prix des vêtements. On remarque aussi que, contrairement à ce qui s'est passé dans les autres villes, les prix du boeuf ont grimpé dans les villes de Montréal et Québec, tandis que le prix de l'essence diminuait à Winnipeg.

L'indice des prix à la consommation pour septembre 1979 sera publié le 18 octobre 1979.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada(1)

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1)

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				August 1979 from - Août 1979 contre	
	August 1979 Août	July 1979 Juillet	August 1978 Août	July 1979 Juillet	August 1978 Août
All-items - Ensemble .....	192.8	192.1	177.8	0.4	8.4
Food - Aliments .....	238.4	240.0	216.7	-0.7	10.0
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	178.2	177.0	164.6	0.7	8.3
Housing - Habitation .....	187.0	186.1	175.0	0.5	6.9
Clothing - Habillement .....	160.5	158.3	145.2	1.4	10.5
Transportation - Transports .....	179.3	178.3	162.9	0.6	10.1
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	183.9	181.8	167.8	1.2	9.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	160.5	159.5	148.7	0.6	7.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	169.7	168.5	157.7	0.7	7.6
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.52	0.52	0.56		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 257.2

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes" of this publication - Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques" dans cette publication.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

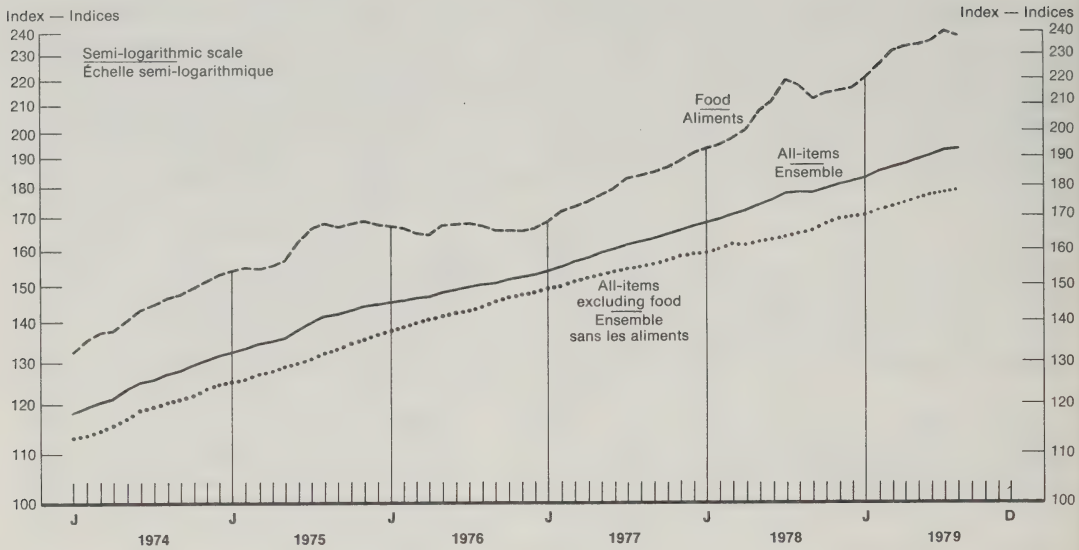


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

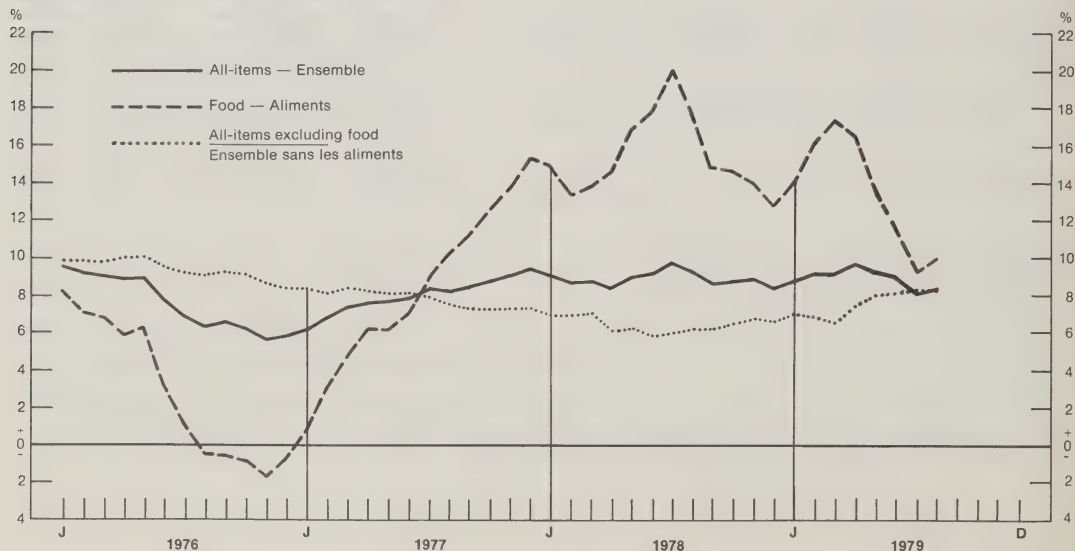




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979  
TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8					
Percentage change from the previous month Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.1	0.1	0.1	0.2	
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	0.4	
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.3	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979 .....	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4					
Percentage change from the same month a year ago Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.5	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4					

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November - Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February - Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March - Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April - Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May - Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June - Juin .....	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.8	0.6	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.7	0.8
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1980:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1981:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

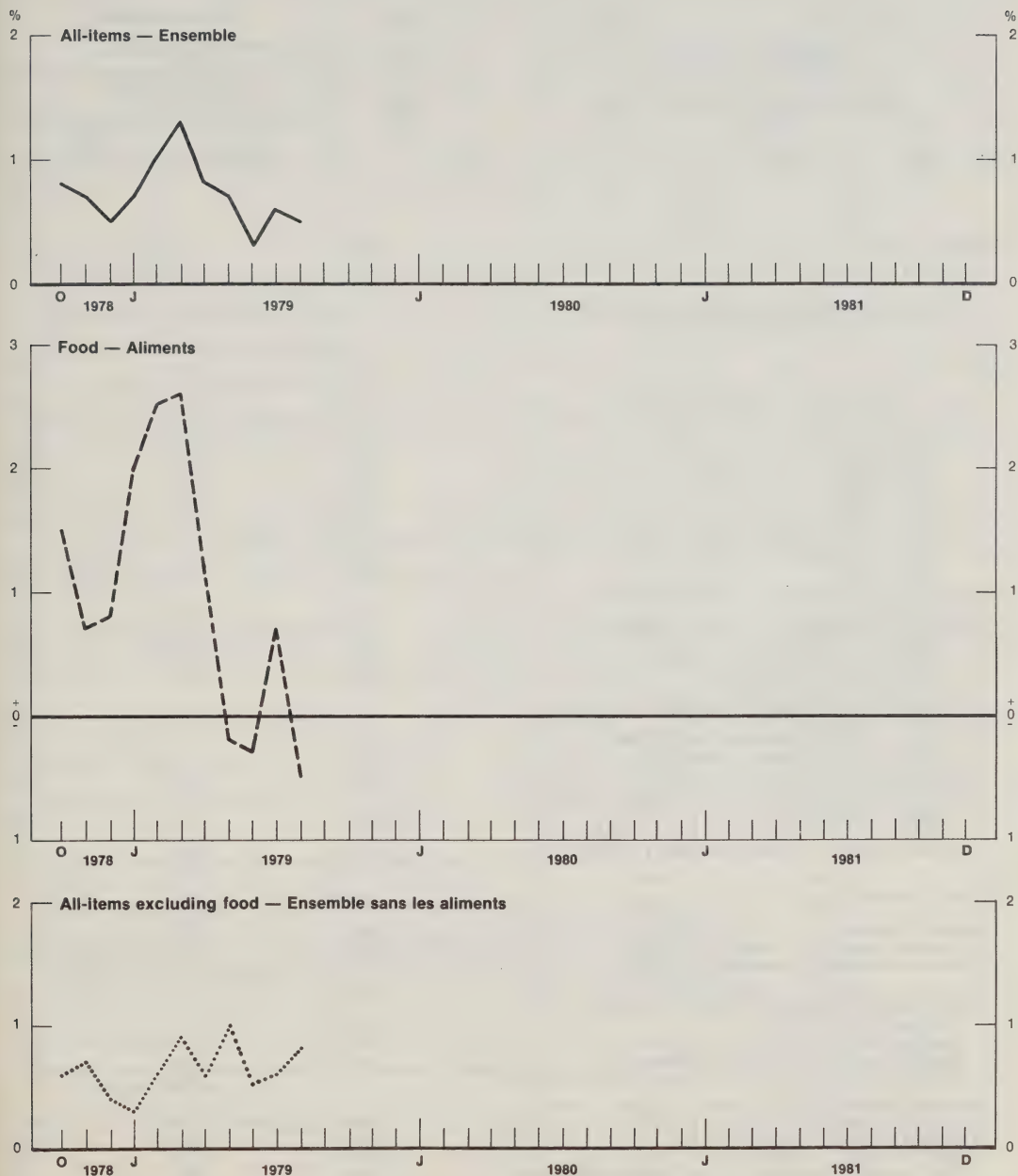


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes Indices	Percentage change Taux de variation	
	August 1979 Août	August 1979 from Août 1979 contre	
		July 1979 Juillet	August 1978 Août
All-items - Ensemble .....	192.8	0.4	8.4
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	238.4	- 0.7	10.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	240.8	- 1.0	9.8
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	250.8	- 1.2	12.6
Meat - Viande .....	249.3	- 1.3	13.2
Beef(1) - Bœuf(1) .....	257.7	- 2.2	18.0
Pork - Porc .....	233.7	- 0.6	- 1.9
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	249.0	0.2	25.3
Poultry - Volaille .....	249.1	- 1.7	8.8
Fish - Poisson .....	286.6	1.4	12.6
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	216.4	0.7	8.9
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	217.3	0.6	8.8
Eggs - Oeufs .....	213.4	1.4	9.1
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	232.8	1.3	17.5
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	273.4	- 6.0	2.8
Fresh fruit - Fruits frais .....	355.6	3.1	10.6
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	244.4	0.3	18.8
Fresh vegetables - Légumes frais .....	250.3	- 20.9	- 12.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	204.1	0.5	6.7
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	219.5	0.7	5.8
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	161.7	1.3	14.6
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	276.7	1.4	21.7
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	326.9	2.5	- 2.8
Other food for home consumption(1) - Autres aliments consommés à la maison(1) .....	221.6	0.8	9.8
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	227.4	0.8	11.9
Housing - Habitation .....	187.0	0.5	6.9
Shelter - Logement .....	181.3	0.6	5.5
Rented accommodation - Logement en location .....	141.8	1.1	4.6
Owned accommodation - Logement en propriété .....	208.9	0.3	6.0
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	212.3	0.4	8.6
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité .....	242.1	0.0	8.5
Communications(1) .....	145.3	0.0	4.1
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	237.5	0.0	8.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager .....	178.4	1.3	9.2
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameublement et accessoires(1) .....	162.8	0.5	8.8
Furniture - Meubles .....	167.4	0.5	10.3
Floor coverings - Revêtement de sol .....	143.8	0.8	5.6
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	145.9	0.0	5.7



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	August 1979 Août	August 1979 from — Août 1979 contre	
		July 1979 Juillet	August 1978 Août
Clothing — Habillement .....	160.5	1.4	10.5
Women's wear(1) — Vêtements pour femmes(1) .....	154.2	2.0	12.1
Girls' wear(1) — Vêtements pour filles(1) .....	148.8	1.4	10.3
Men's wear(1) — Vêtements pour hommes(1) .....	158.0	1.0	9.8
Boys' wear(1) — Vêtements pour garçons(1) .....	157.2	1.7	9.3
Clothing materials and related services(1) — Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	185.5	0.5	8.2
Transportation — Transports .....	179.3	0.6	10.1
Private transportation — Transport privé .....	179.5	0.6	10.1
Automobile and truck purchase — Achat d'automobiles et de camions .....	162.2	0.6	13.5
Automobile and truck operation — Utilisation d'automobiles et de camions .....	192.0	0.7	7.3
Public transportation — Transport public .....	179.5	0.1	9.9
Local and commuting transportation services — Transport local et de banlieue .....	169.8	0.1	11.3
Inter-city transportation services — Transport interurbain	202.9	0.0	8.0
Health and personal care — Santé et soins personnels .....	183.9	1.2	9.6
Health care — Soins de santé .....	179.7	0.4	10.4
Personal care — Soins personnels .....	186.0	1.7	8.8
Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et for- mation .....	160.5	0.6	7.9
Recreation — Loisirs .....	158.7	0.4	7.7
Reading and education(1,2) — Lecture et formation(1,2) .....	138.0	1.4	8.3
Reading — Lecture .....	178.5	2.4	12.5
Education(2) — Formation(2) .....	129.3	0.5	4.2
Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées .....	169.7	0.7	7.6
Tobacco products and smokers' supplies — Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	169.5	0.1	4.6
Alcoholic beverages — Boissons alcoolisées .....	167.5	1.1	9.0

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	August 1979 Août	August 1979 from Août 1979 contre	
		July 1979 Juillet	August 1978 Août
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services - Biens et services .....	192.8	0.4	8.4
Goods - Biens .....	196.4	0.2	9.4
Durable goods - Biens durables .....	153.9	0.5	10.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	157.2	1.2	10.2
Non-durable goods - Biens non durables .....	217.9	- 0.3	8.8
Services .....	188.4	0.6	7.3
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	178.2	0.7	8.3
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie .....	190.4	0.4	8.4
Energy - Énergie .....	225.6	0.3	8.4
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	173.5	0.7	8.2

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

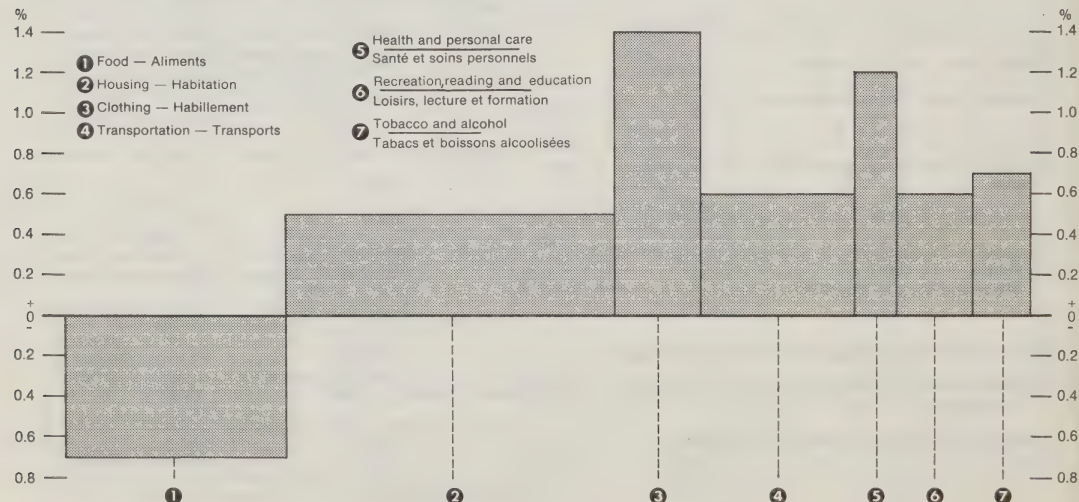
(2) 1974=100

Chart - 4

Graphique - 4

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>

### Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. — On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) (1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1)

(1971-100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.4	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	146.2	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.3	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	133.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.3	145.3	158.9	161.6	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	164.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	235.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin .....	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet .....	240.0	186.1	159.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août .....	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: July to August 1979, up 0.4%; August 1978 to August 1979, up 9.7%.

Main monthly contributors: higher prices for dairy products. Increased electricity rates and higher prices for alcoholic beverages. Automobile insurance rates declined.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: July to August 1979, up 0.5%; August 1978 to August 1979, up 7.9%.

Main monthly contributors: higher prices for tobacco products and alcoholic beverages. Prices up for fresh produce and restaurant meals while beef prices declined.

HALIFAX - All-items: July to August 1979, up 0.3%; August 1978 to August 1979, up 8.7%.

Main monthly contributors: increased shelter charges. Prices up for gasoline and clothing. Higher prices for dairy products while beef and fresh vegetable prices decreased.

SAINT-JOHN - All-items: July to August 1979, up 0.5%; August 1978 to August 1979, up 9.1%.

Main monthly contributors: increased housing charges and higher clothing prices. Prices up for dairy products and fresh vegetables while beef prices declined.

QUEBEC CITY - All-items: July to August 1979, up 1.0%; August 1978 to August 1979, up 8.5%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher clothing prices. Prices up for alcoholic beverages. Higher prices for beef while fresh vegetable prices declined.

MONTREAL - All-items: July to August 1979, up 0.6%; August 1978 to August 1979, up 8.2%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher clothing prices. Prices up for alcoholic beverages. Higher prices for beef while fresh vegetable prices declined.

OTTAWA - All-items: July to August 1979, up 0.1%; August 1978 to August 1979, up 8.7%.

Main monthly contributors: higher prices for gasoline and new cars while furniture and clothing prices declined. Price decreases for beef and fresh vegetables.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.4 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 9.7 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des produits laitiers. Hausse du tarif de l'électricité et des prix des boissons alcoolisées, mais baisse des tarifs d'assurance-automobile.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.5 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs du mois: augmentation des prix des produits du tabac et des boissons alcoolisées. Majoration des prix des fruits et légumes frais et des repas pris au restaurant, mais baisse des prix du boeuf.

HALIFAX - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.3 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.7 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement. Majoration des prix de l'essence et de l'habillement. Augmentation des prix des produits laitiers, mais baisse des prix du boeuf et des légumes frais.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.5 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 9.1 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais d'habitation et des prix de l'habillement. Majoration des prix des produits laitiers et des légumes frais, mais diminution des prix du boeuf.

QUEBEC - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 1.0 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix de l'habillement. Majoration des prix des boissons alcoolisées. Les prix du boeuf ont augmenté, mais ceux des légumes frais ont diminué.

MONTREAL - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.6 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.2 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix de l'habillement. Renchérissement des boissons alcoolisées. Les prix du boeuf ont augmenté tandis que ceux des légumes frais diminuaient.

OTTAWA - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.1 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.7 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de l'essence et des nouvelles voitures, mais baisse des prix des meubles et de l'habillement. Diminution des prix des légumes frais et du boeuf.



TORONTO - All-items: July to August 1979, up 0.3%; August 1978 to August 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: higher prices for clothing and furniture. Increased automobile insurance premiums. Prices up for alcoholic beverages but down for fresh vegetables and beef.

THUNDER BAY - All-items: July to August 1979, up 0.5%; August 1978 to August 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher clothing prices and increased automobile insurance premiums. Lower meat prices while fresh fruit prices increased.

WINNIPEG - All-items: July to August 1979, down 0.2%; August 1978 to August 1979, up 8.5%.

Main monthly contributors: lower prices for beef, fresh vegetables and gasoline. Newspaper and clothing prices increased.

REGINA - All-items: July to August 1979, up 0.5%; August 1978 to August 1979, up 8.1%.

Main monthly contributors: higher rates for domestic gas and increased household furnishings prices. Beef prices declined while prices of dairy products increased.

SASKATOON - All-items: July to August 1979, up 0.1%; August 1978 to August 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: higher rates for domestic gas. Prices up for restaurant meals and dairy products while meat and fresh fruit prices declined.

EDMONTON - All-items: July to August 1979, down 0.1%; August 1978 to August 1979, up 8.7%.

Main monthly contributors: lower prices for beef, pork and fresh vegetables while bakery products and fresh fruit prices rose. Lower prices for household furnishings.

CALGARY - All-items: July to August 1979, up 0.5%; August 1978 to August 1979, up 8.8%.

Main monthly contributors: increased shelter charges. Higher prices for restaurant meals and fresh vegetables while beef prices declined. Prices up for selected clothing items.

VANCOUVER - All-items: July to August 1979, up 0.3%; August 1978 to August 1979, up 7.6%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher prices for alcoholic beverages. Prices up for new cars, gasoline and dairy products. Meat and fresh vegetable prices declined.

TORONTO - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.3 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix de l'habillement et des meubles. Hausse des primes d'assurance-automobile. Les prix des boissons alcoolisées ont augmenté, mais ceux du boeuf et des légumes frais ont baissé.

THUNDER BAY - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.5 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 9.0 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de l'habillement et des primes d'assurance-automobile. Diminution des prix de la viande, mais augmentation des prix des fruits frais.

WINNIPEG - Ensemble: de juillet à août 1979, diminution de 0.2 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.5 %.

Principaux facteurs du mois: baisse des prix du boeuf, des légumes frais et de l'essence. Majoration des prix des journaux et de l'habillement.

REGINA - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.5 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.1 %.

Principaux facteurs du mois: hausse du tarif du gaz domestique et des prix des articles d'ameublement. Les prix du boeuf ont baissé, mais ceux des produits laitiers ont augmenté.

SASKATOON - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.1 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs du mois: hausse du tarif du gaz domestique. Majoration des prix des repas pris au restaurant et des produits laitiers, mais diminution des prix de la viande et des fruits frais.

EDMONTON - Ensemble: de juillet à août 1979, diminution de 0.1 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.7 %.

Principaux facteurs du mois: baisse des prix du boeuf, du porc et des légumes frais, mais renchérissement des produits de boulangerie et des fruits frais. Diminution des prix des articles d'ameublement.

CALGARY - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.5 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 8.8 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement. Majoration des prix des repas pris au restaurant et des légumes frais, mais baisse des prix du boeuf. Les prix de certains articles d'habillement ont grimpé.

VANCOUVER - Ensemble: de juillet à août 1979, progression de 0.3 %; d'août 1978 à août 1979, progression de 7.6 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix des boissons alcoolisées. Majoration des prix des nouvelles voitures, de l'essence et des produits laitiers. Les prix de la viande et des légumes frais ont baissé.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	203.3	267.3	203.0	152.6	178.1	192.8	156.0	168.2
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.4	0.7	0.4	0.3	- 0.2	0.3	0.2	1.8
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	9.7	15.6	7.6	6.5	9.5	9.8	11.9	8.1
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	153.5	166.2	155.8	133.5	150.3	150.6	135.1	142.6
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.5	0.1	0.2	0.0	0.3	0.1	1.0	3.3
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	7.9	8.8	7.3	8.4	8.4	7.1	8.5	8.5
Halifax:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	189.5	235.9	185.8	153.4	180.3	171.4	153.6	162.2
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.3	- 0.3	0.3	0.7	0.2	1.1	1.0	0.9
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.7	11.2	6.1	9.3	9.9	8.4	9.3	12.9
Saint John (N.B.):								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	193.9	242.4	190.5	150.7	179.1	180.4	170.0	160.9
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.5	0.2	0.7	1.2	0.1	0.4	0.9	0.2
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	9.1	12.3	7.0	9.3	9.5	7.2	9.3	8.3
Québec:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	189.8	235.0	187.0	144.4	179.2	181.3	159.3	169.1
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	1.0	0.1	1.2	3.9	0.6	0.9	0.4	0.2
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.5	9.6	8.3	7.7	9.5	8.6	8.4	5.8
Montréal:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	190.6	239.4	177.7	160.2	179.4	183.3	163.2	174.9
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.6	- 0.2	1.0	1.4	0.3	1.3	0.7	1.3
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.2	11.2	7.2	9.1	8.1	10.1	5.5	7.0
Ottawa:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	190.3	228.2	183.8	174.8	180.9	177.2	155.0	176.2
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.1	- 0.1	- 0.2	- 0.6	0.7	1.7	0.6	0.0
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.7	10.8	6.2	10.7	11.0	9.5	8.5	9.3
Toronto:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	191.4	230.7	185.2	163.1	180.2	195.0	159.5	171.1
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.3	- 1.3	0.4	2.1	0.8	1.8	0.5	1.1
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.6	9.0	6.4	12.9	11.8	10.6	7.9	9.5

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	193.0	232.6	189.8	156.1	186.9	188.3	161.6	170.3
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.5	- 0.1	0.4	1.9	0.7	1.3	1.0	0.2
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	9.0	9.1	7.7	10.7	10.8	8.8	10.2	9.2
Winnipeg:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	193.7	232.3	199.3	165.9	174.0	181.3	159.9	166.6
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	- 0.2	- 0.7	0.3	0.7	- 2.0	0.8	1.4	- 0.3
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.5	8.4	8.1	13.6	7.7	7.3	10.0	7.3
Regina:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	192.5	228.2	191.5	162.0	179.8	182.0	177.1	173.6
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.5	0.1	0.8	0.7	0.2	1.4	1.0	0.1
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.1	10.6	6.9	9.7	8.8	7.7	8.1	7.0
Saskatoon:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	188.7	227.1	187.3	163.2	173.5	168.9	173.4	172.2
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.1	- 1.2	0.5	0.2	0.3	0.4	0.3	0.0
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.6	10.6	7.9	9.8	9.2	5.4	8.5	6.9
Edmonton:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	193.9	225.9	204.5	170.4	179.6	170.2	165.1	149.8
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	- 0.1	- 1.3	- 0.2	0.9	0.1	1.2	0.5	0.3
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.7	9.4	8.1	10.9	9.6	7.7	9.6	4.1
Calgary:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	190.8	224.0	197.0	170.4	174.5	180.4	163.4	155.5
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.5	0.6	0.5	0.8	0.2	0.7	0.8	1.0
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	8.8	11.4	8.6	10.3	7.6	8.7	8.0	5.9
Vancouver:								
Index for August 1979 - Indice d'août 1979 .....	192.8	233.7	188.9	161.4	183.9	182.2	155.2	167.8
Percentage change from July 1979 - Variation en pourcentage de juillet 1979 .....	0.3	0.0	0.2	0.6	0.4	0.8	0.4	0.6
Percentage change from August 1978 - Variation en pourcentage d'août 1978 .....	7.6	10.0	5.1	7.7	10.1	9.9	8.0	4.7

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.) 1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3					
Charlottetown-Summerside (2) 1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5					
Halifax ..... 1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5					
Saint John (N.B.) ..... 1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9					
Québec ..... 1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8					
Montréal ..... 1974	117.9	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6					
Ottawa ..... 1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3					
Toronto ..... 1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4					

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0					
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7					
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5					
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7					
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9					
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8					
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8					

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisés.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

### THE CONSUMER PRICE INDEX

### L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

SEPTEMBER - 1979 - SEPTEMBRE

#### National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.9% from a level of 192.8 in August to 194.5 in September. As a result, the twelve-month rise between September 1978 and September 1979 stood at 9.6%, up from the 8.4% registered in the previous twelve-month period. The acceleration in the overall monthly CPI rise was largely attributable to the All-items excluding Food index which increased by 1.1% in September, up from the 0.7% registered in the previous month. The Food index, after recording a decline of 0.7% in August, advanced by 0.2% in the latest month.

Lower prices for fresh fruit and vegetables, down 6.2% and 20.7% respectively on average between early August and early September, offset price increases for most other food items, with the result that the Food at Home index registered no change from the level recorded in August. The decline in fresh fruit and vegetable prices reflected the seasonal availability of local produce. Offsetting the impact of these price declines were higher prices for beef, dairy products and coffee. In September, the Food at Home index stood 13.1% above its level in September 1978. The Food away from Home index rose by 0.6% in September, resulting in an increase of 12.0% over its level in September 1978.

Higher fuel oil and gasoline prices, coupled with increased Clothing prices, especially for selected seasonal women's wear items, were largely responsible for the 1.1% increase in the All-items excluding Food index. Increased charges for rent-

Prices Division

#### Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a progressé de 0.9%, ayant passé de 192.8 en août à 194.5 en septembre. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, de septembre 1978 à septembre 1979, se chiffre à 9.6%, en hausse sur celle de 8.4% enregistrée d'août 1978 à août 1979. L'accélération de la progression de l'IPC mensuel d'ensemble est attribuable, dans une large mesure, à l'indice d'ensemble sans les aliments, qui a grimpé de 1.1% en septembre, contre 0.7% en août. L'indice des prix des aliments, après avoir reculé de 0.7% en août, a avancé de 0.2% en septembre.

Le fléchissement des prix des fruits et légumes frais, respectivement de 6.2% et de 20.7% en moyenne entre le début août et le début septembre, a neutralisé le renchérissement de la plupart des autres aliments. Par conséquent, l'indice des aliments consommés à la maison n'a pas varié d'août à septembre. C'est la production saisonnière locale de fruits et de légumes frais qui a entraîné une baisse de leurs prix. Par contre, les prix du bœuf, des produits laitiers et du café ont augmenté neutralisant l'impact de cette baisse. En septembre, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 13.1% le niveau atteint en septembre 1978. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.6% en septembre, ce qui représente une hausse de 12.0% sur le niveau observé en septembre 1978.

Le renchérissement du mazout et de l'essence et la majoration des prix des vêtements (surtout de certains vêtements saisonniers pour femmes) ont été les principaux responsables de l'accroissement de 1.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments. On a également enregistré une progression des frais

Division des prix

ed and owned accommodation and, in several cities, for electricity, domestic gas and for local transit and taxi fares were also recorded. Dampening the impact of these increases were seasonally lower air fares on selected routes along with reduced prices on selected new 1979 North American model cars. Between September 1978 and September 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 8.6%, up from the 8.3% increase registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.2% in the latest month, while that for services increased by 0.4%. As a result, between September 1978 and September 1979, the price level for goods advanced by 11.2% while that for services rose by 7.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index rose by 1.1% between August and September; this comprised a 1.2% increase in the Food index and a 1.1% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between August and September, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.6% in Thunder Bay to 1.2% in both Montreal and Winnipeg. In five of the fifteen cities, consumer prices rose by 1.0% or more. Factors contributing to the differing rates of price change among cities included varying rates of change for Food prices and Housing charges. As well, local transit and taxi fares rose in Montreal, while in Winnipeg gasoline prices increased significantly more than those in other cities. The reduction in new 1979 North American model car prices and in selected air fares affected all cities.

The Consumer Price Index for October 1979 will be published on November 16, 1979.

de logement en location et en propriété et, dans plusieurs villes, de l'électricité, du gaz domestique, du transport en commun et du taxi. La baisse saisonnière des tarifs de certaines liaisons aériennes et la diminution des prix des modèles 1979 de certaines voitures nord-américaines ont atténué l'incidence de ces augmentations. Entre septembre 1978 et septembre 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 8.6%, contre 8.3% d'août 1978 à août 1979.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris des aliments, ont monté de 1.2% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont progressé de 0.4%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.2% pour les biens et de 7.3% pour les services entre septembre 1978 et septembre 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est haussé de 1.1% d'août à septembre, sous l'effet d'une augmentation de 1.2% de l'indice des prix des aliments et de 1.1% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

D'août à septembre, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, la hausse s'échelonnant de 0.6% à Thunder Bay à 1.2% à Montréal et à Winnipeg. Dans cinq des quinze villes, les prix à la consommation ont crû d'au moins 1.0%. Parmi les facteurs contribuant aux variations des mouvements de prix entre les villes, on note les prix des aliments et les frais d'habitation. On remarque aussi que le tarif du transport en commun et du taxi a progressé à Montréal, tandis que le renchérissement de l'essence a été sensiblement plus fort à Winnipeg qu'ailleurs. Le recul des prix de certaines voitures neuves nord-américaines et de certains tarifs aériens s'est fait sentir dans toutes les villes.

L'indice des prix à la consommation pour octobre 1979 sera publié le 16 novembre 1979.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada(1)

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1)

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				September 1979 from - Septembre 1979 contre	
	September 1979 Septembre	August 1979 Août	September 1978 Septembre	August 1979 Août	September 1978 Septembre
All-items - Ensemble .....	194.5	192.8	177.5	0.9	9.6
Food - Aliments .....	238.8	238.4	211.6	0.2	12.9
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	180.1	178.2	165.8	1.1	8.6
Housing - Habitation .....	188.7	187.0	176.5	0.9	6.9
Clothing - Habillement .....	164.9	160.5	146.9	2.7	12.3
Transportation - Transports .....	181.6	179.3	164.0	1.3	10.7
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	184.5	183.9	168.2	0.3	9.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	161.1	160.5	149.4	0.4	7.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	170.2	169.7	157.9	0.3	7.8
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.51	0.52	0.56		

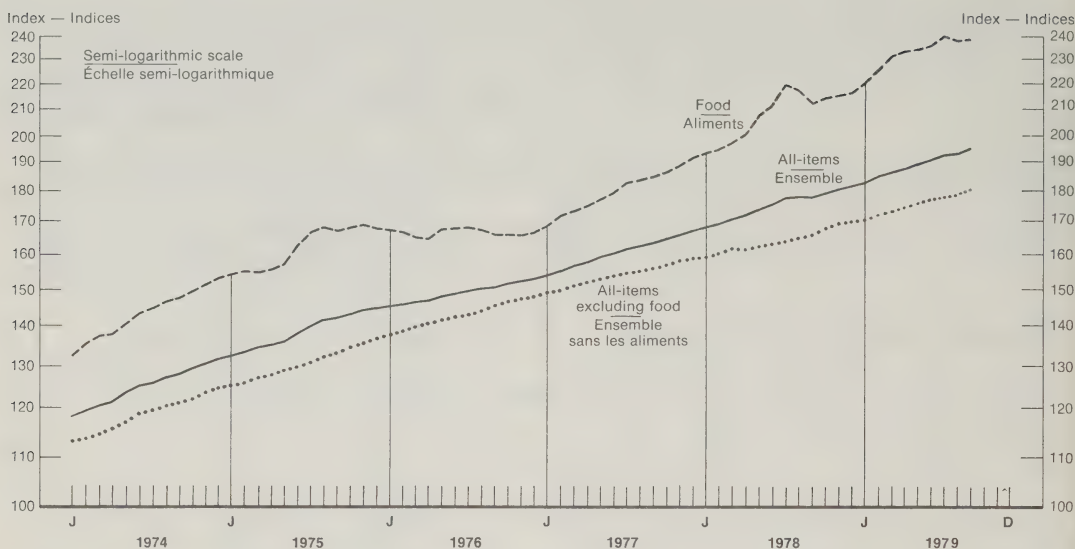
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 .....259.5

- (1) For aggregation of indexes see "Technical Notes" of this publication - Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques" dans cette publication.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

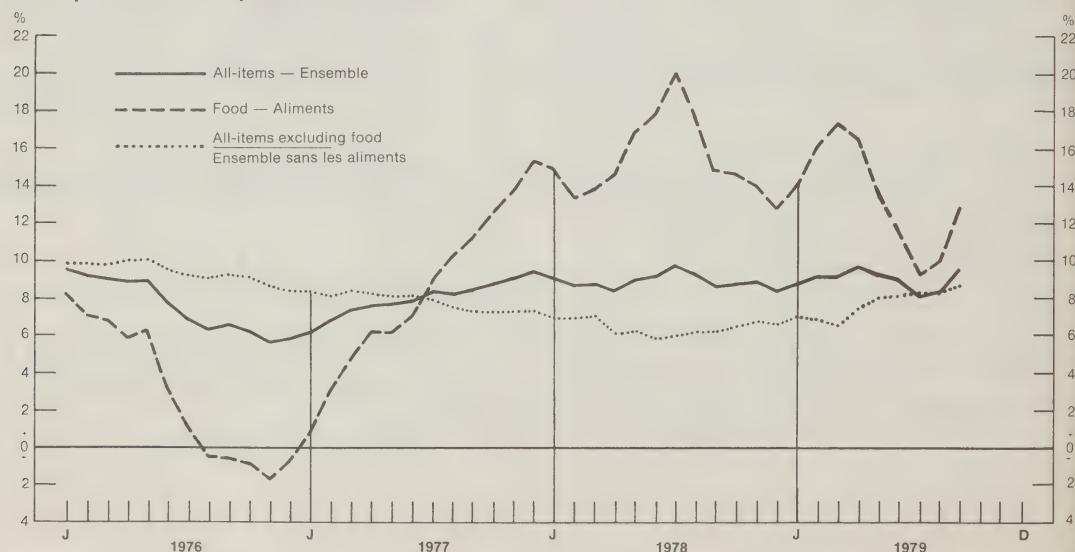




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979  
TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average — Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.6	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	136.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5				
Percentage change from the previous month — Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	-0.4	-0.4	0.1	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	-0.1	-0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	-0.1	-0.2	0.1	0.6	0.5	0.5
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	-0.2	-0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	-0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	-0.2	0.1	0.0	0.0	-0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	-0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	-0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979 .....	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9				
Percentage change from the same month a year ago — Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.4	2.4	2.1	1.5	1.7	1.5	1.9	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	2.7	2.0	2.0	2.4	2.5	2.8	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	10.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	3.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6				

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. — À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November - Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February - Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March - Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April - Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May - Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June - Juin .....	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.8	0.6	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.7	0.8
September - Septembre .....	0.9	1.1	0.2	1.2	1.1	1.1
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1980:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1981:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

# Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

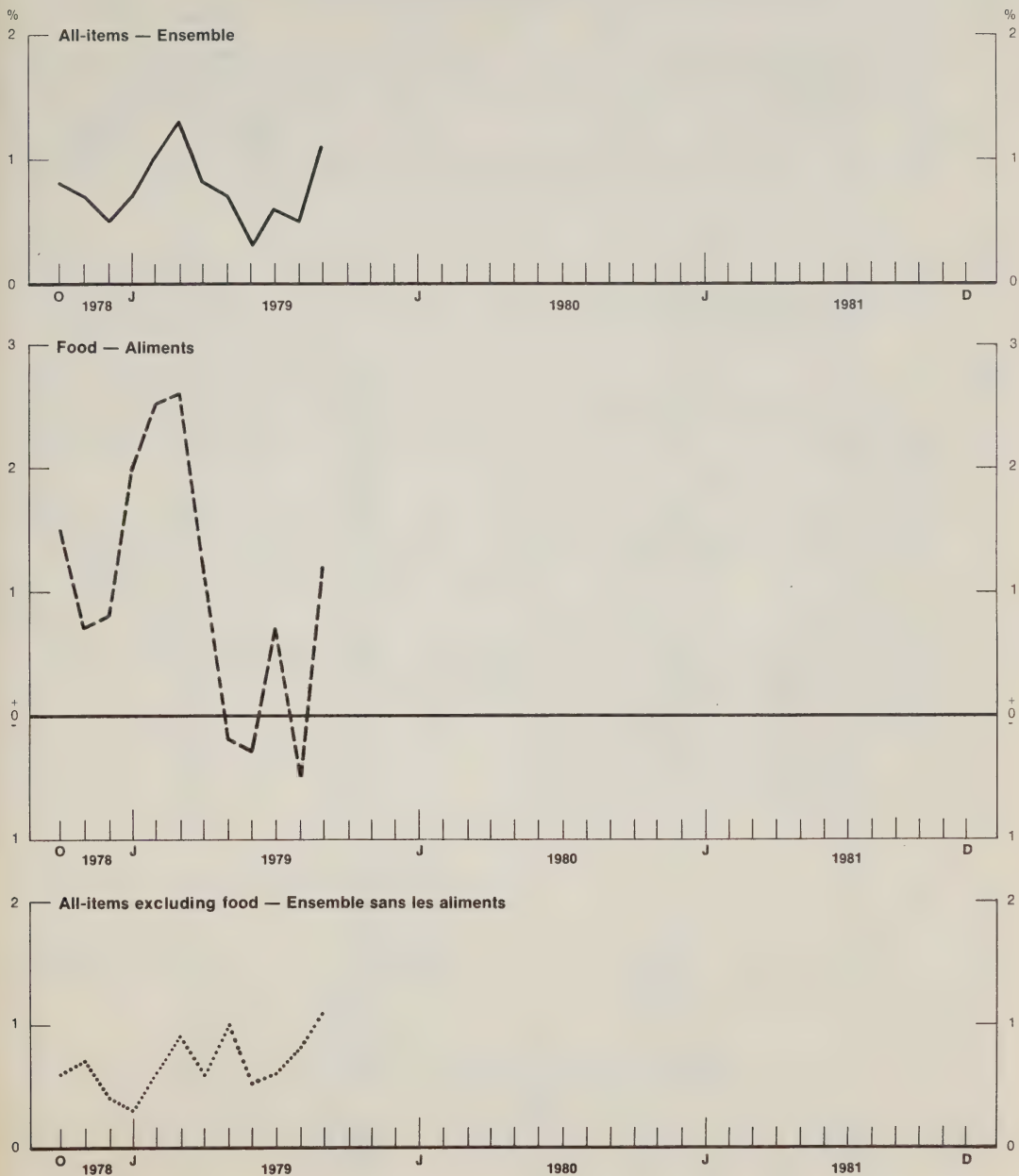


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
		September 1979 from - Septembre 1979 contre	
		August 1979 Août	September 1978 Septembre
All-items - Ensemble .....	194.5	0.9	9.6
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	238.8	0.2	12.9
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	240.9	0.0	13.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	257.3	2.6	15.4
Meat - Viande .....	257.5	3.3	16.8
Beef(1) - Boeuf(1) .....	271.4	5.3	25.9
Pork - Porc .....	237.7	1.7	- 2.5
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	247.8	- 0.5	23.8
Poultry - Volaille .....	246.9	- 0.9	7.3
Fish - Poisson .....	288.8	0.8	13.1
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	220.0	1.7	10.4
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	221.0	1.7	10.4
Eggs - Oeufs .....	216.1	1.3	10.1
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	234.8	0.9	18.4
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	251.1	- 8.2	11.5
Fresh fruit - Fruits frais .....	333.5	- 6.2	17.9
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	247.3	1.2	19.1
Fresh vegetables - Légumes frais .....	198.4	- 20.7	0.2
Processed vegetables - Légumes traités .....	205.7	0.8	7.0
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	221.0	0.7	6.1
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	163.0	0.8	15.0
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	276.9	0.1	21.4
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	336.2	2.8	2.1
Other food for home consumption(1) - Autres aliments con- somés à la maison(1) .....	224.3	1.2	11.5
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	228.7	0.6	12.0
Housing - Habitation .....	188.7	0.9	6.9
Shelter - Logement .....	182.1	0.4	5.4
Rented accommodation - Logement en location .....	142.4	0.4	4.6
Owned accommodation - Logement en propriété .....	209.9	0.5	5.8
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	215.8	1.6	8.6
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec- tricité .....	249.7	3.1	8.6
Communications(1) .....	145.3	0.0	4.1
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	237.6	0.0	8.7
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	180.1	1.0	9.4
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	164.9	1.3	9.2
Furniture - Meubles .....	170.1	1.6	11.0
Floor coverings - Revêtement de sol .....	143.8	0.0	5.6
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	148.7	1.9	6.1



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		September 1979 from — Septembre 1979 contre	
	September 1979 Septembre	August 1979 Août	September 1978 Septembre
Clothing - Habillement .....	164.9	2.7	12.3
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	160.5	4.1	14.7
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	151.3	1.7	11.3
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	161.4	2.2	11.0
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	157.8	0.4	9.1
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	188.2	1.5	9.3
Transportation - Transports .....	181.6	1.3	10.7
Private transportation - Transport privé .....	181.7	1.2	10.8
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	161.0	- 0.7	12.6
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	197.6	2.9	9.4
Public transportation - Transport public .....	182.7	1.8	10.3
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	187.8	10.6	20.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	193.0	- 4.9	2.9
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	184.5	0.3	9.7
Health care - Soins de santé .....	180.1	0.2	10.4
Personal care - Soins personnels .....	186.9	0.5	9.2
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	161.1	0.4	7.8
Recreation - Loisirs .....	158.9	0.1	7.8
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	139.8	1.3	8.0
Reading - Lecture .....	182.1	2.0	11.4
Education(2) - Formation(2) .....	130.0	0.5	4.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	170.2	0.3	7.8
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	169.9	0.2	4.6
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	167.9	0.2	9.3

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	September 1979 Septembre	September 1979 from — Septembre 1979 contre	
		August 1979 Août	September 1978 Septembre
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	194.5	0.9	9.6
Goods — Biens .....	198.7	1.2	11.2
Durable goods — Biens durables .....	154.9	0.6	11.0
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	160.4	2.0	11.1
Non-durable goods — Biens non durables .....	220.4	1.1	11.3
Services .....	189.2	0.4	7.3
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	180.1	1.1	8.6
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	191.6	0.6	9.5
Energy — Énergie .....	235.8	4.5	10.2
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	174.8	0.7	8.4

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

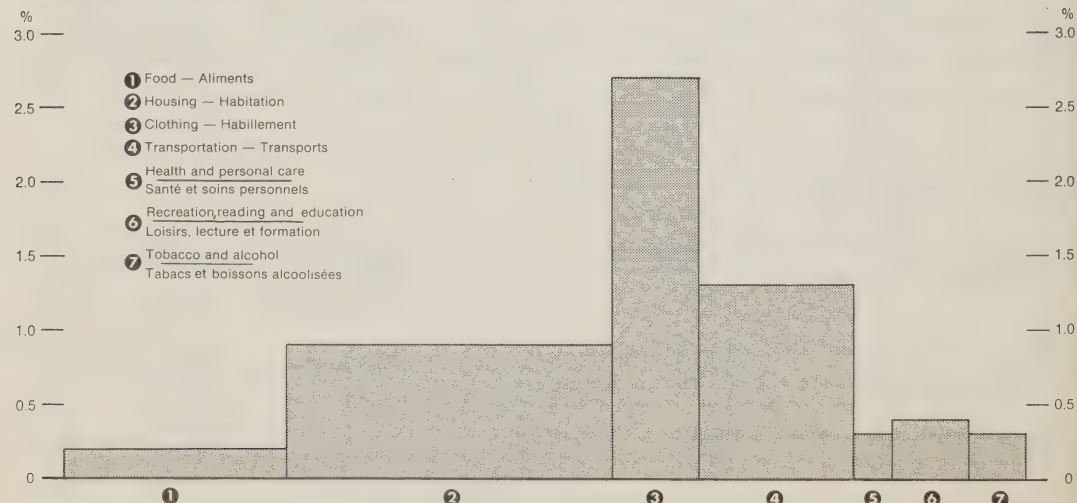
(2) 1974=100

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. — On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted) (1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non saisonnalisés) (1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habitat	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	146.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	137.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.8	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	156.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	156.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin .....	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet .....	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août .....	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre .....	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre .....												
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

ST. JOHN'S - All-items: August to September 1979, up 0.7%; September 1978 to September 1979, up 10.8%.

Main monthly contributors: price increases for fuel oil, gasoline, selected clothing items and cigarettes. Electricity rates up. Meat, chicken and fresh produce prices declined.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: August to September 1979, up 1.0%; September 1978 to September 1979, up 9.1%.

Main monthly contributors: price increases for fuel oil, gasoline and selected clothing items. Electricity rates up. Beef prices increased while fresh produce prices declined.

HALIFAX - All-items: August to September 1979, up 0.7%; September 1978 to September 1979, up 9.4%.

Main monthly contributors: increased prices for fuel oil, furniture and gasoline. Higher prices for selected clothing items. Beef prices increased while fresh produce prices declined.

SAINT JOHN - All-items: August to September 1979, up 0.8%; September 1978 to September 1979, up 9.8%.

Main monthly contributors: increased prices for fuel oil and gasoline. Higher prices for selected clothing items. Beef prices up while fresh vegetable prices declined.

QUEBEC CITY - All-items: August to September 1979, up 0.8%; September 1978 to September 1979, up 9.6%.

Main monthly contributors: increased prices for selected clothing items, gasoline and fuel oil. Prices up for beef and milk while those for fresh produce decreased.

MONTREAL - All-items: August to September 1979, up 1.2%; September 1978 to September 1979, up 10.0%.

Main monthly contributors: higher prices for gasoline, fuel oil and selected clothing items. Increased local transit and taxi fares. Fresh produce prices declined.

OTTAWA - All-items: August to September 1979, up 0.8%; September 1978 to September 1979, up 9.6%.

Main monthly contributors: higher prices for household furnishings, fuel oil and gasoline. Prices up for selected clothing items. Fresh vegetable prices declined.

TORONTO - All-items: August to September 1979, up 0.7%; September 1978 to September 1979, up 9.8%.

Main monthly contributors: increased prices for fuel oil and gasoline. Higher prices for selected clothing items. Beef prices up while fresh vegetable prices declined.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.7 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 10.8 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix du mazout, de l'essence, de certains vêtements et des cigarettes. Hausse du tarif de l'électricité. Baisse des prix de la viande, du poulet et des fruits et légumes frais.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 1.0 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.1 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix du mazout, de l'essence et de certains vêtements. Hausse du tarif de l'électricité et du prix du boeuf, mais baisse des fruits et légumes frais.

HALIFAX - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.7 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.4 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix du mazout, des meubles et de l'essence. Hausse des prix de certains vêtements et du boeuf, mais baisse des fruits et légumes frais.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.8 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.8 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix du mazout, et de l'essence. Hausse des prix de certains vêtements et du boeuf, mais baisse des fruits et légumes frais.

QUÉBEC - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.8 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.6 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix de certains vêtements, du mazout et de l'essence. Hausse des prix du boeuf et du lait, mais baisse des fruits et légumes frais.

MONTREAL - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 1.2 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 10.0 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix de l'essence, du mazout et de certains vêtements. Hausse du tarif des transports en commun et du taxi. Baisse des fruits et légumes frais.

OTTAWA - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.8 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.6 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des articles d'ameublement, du mazout et de l'essence. Hausse des prix de certains vêtements. Baisse des légumes frais.

TORONTO - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.7 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.8 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix du mazout et de l'essence. Hausse des prix de certains vêtements et du boeuf, mais baisse des légumes frais.



THUNDER BAY - All-items: August to September 1979, up 0.6%; September 1978 to September 1979, up 9.5%.

Main monthly contributors: increased shelter charges and higher fuel oil prices. Higher prices for gasoline and selected clothing items. Prices for fresh produce declined.

WINNIPEG - All-items: August to September 1979, up 1.2%; September 1978 to September 1979, up 9.7%.

Main monthly contributors: higher prices for gasoline, domestic gas and for selected clothing items. Beef prices up while fresh produce prices declined.

REGINA - All-items: August to September 1979, up 0.7%; September 1978 to September 1979, up 9.1%.

Main monthly contributors: increased prices for gasoline and selected clothing items. Higher prices for beef while fresh produce and pork prices declined.

SASKATOON - All-items: August to September 1979, up 0.8%; September 1978 to September 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: higher shelter charges and furniture prices. Prices for gasoline and women's wear items increased. Beef prices up.

EDMONTON - All-items: August to September 1979, up 1.0%; September 1978 to September 1979, up 9.7%.

Main monthly contributors: higher household furnishings prices and increased owned accommodation charges. Prices up for beef, pork, women's wear and gasoline.

CALGARY - All-items: August to September 1979, up 1.0%; September 1978 to September 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and fresh fruit while fresh vegetable prices declined. Increased gasoline and clothing prices and higher owned accommodation charges.

VANCOUVER - All-items: August to September 1979, up 0.9%; September 1978 to September 1979, up 7.9%.

Main monthly contributors: higher prices for fuel oil, domestic gas, electricity and gasoline. Increased prices for clothing and beer. Meat prices up.

THUNDER BAY - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.6 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.5 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix du mazout. Majoration des prix de l'essence et de certains vêtements. Baisse des fruits et légumes frais.

WINNIPEG - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 1.2 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.7 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix de l'essence, du gaz domestique et de certains vêtements. Hausse des prix du boeuf, mais baisse des fruits et légumes frais.

REGINA - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.7 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.1 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix de l'essence et de certains vêtements. Hausse du boeuf, mais baisse des fruits et légumes frais et du porc.

SASKATOON - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.8 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.3 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des frais de logement et des prix des meubles. Majoration des prix de l'essence, des vêtements pour femmes et du boeuf.

EDMONTON - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 1.0 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.7 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix des articles d'ameublement et des frais de logement en propriété. Hausse des prix du boeuf, du porc, des vêtements pour femmes et de l'essence.

CALGARY - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 1.0 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 9.3 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix du boeuf et des fruits frais, mais baisse des légumes frais. Hausse des prix de l'essence, des vêtements et des frais de logement en propriété.

VANCOUVER - Ensemble: d'août à septembre 1979, progression de 0.9 %; de septembre 1978 à septembre 1979, progression de 7.9 %.

Principaux facteurs du mois: majoration des prix du mazout, du gaz domestique, de l'électricité et de l'essence. Hausse des prix des vêtements, de la bière et de la viande.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	204.7	261.8	206.9	155.8	179.9	195.6	157.2	170.2
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.7	- 2.1	1.9	2.1	1.0	1.5	0.8	1.2
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	10.8	16.6	7.7	8.1	10.4	11.0	12.3	9.4
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	155.0	165.9	158.6	136.8	151.0	151.6	135.8	142.7
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	1.0	- 0.2	1.8	2.5	0.5	0.7	0.5	0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.1	10.9	7.7	10.8	8.6	7.5	8.6	8.8
Halifax:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	190.8	234.5	188.4	157.6	180.3	171.7	154.5	162.2
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.7	- 0.6	1.4	2.7	0.0	0.2	0.6	0.0
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.4	12.4	6.4	11.2	9.9	8.4	9.2	12.9
Saint John (N.B.):								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	195.5	242.5	193.3	154.9	179.9	180.5	170.1	160.9
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.8	0.0	1.5	2.8	0.4	0.1	0.1	0.0
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.8	13.7	7.3	11.6	9.6	7.2	8.8	8.3
Québec:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	191.4	235.7	188.4	148.7	181.3	182.5	159.7	169.2
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.8	0.3	0.7	3.0	1.2	0.7	0.3	0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.6	12.5	8.3	10.3	9.5	9.3	8.2	5.9
Montréal:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	192.8	237.9	179.8	164.6	186.5	184.4	163.6	175.1
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	1.2	- 0.6	1.2	2.7	4.0	0.6	0.2	0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	10.0	13.8	7.5	11.1	11.7	10.5	5.3	7.2
Ottawa:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	191.8	227.7	186.0	180.1	181.7	177.4	155.5	176.0
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.8	- 0.2	1.2	3.0	0.4	0.1	0.3	- 0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.6	13.2	6.5	12.4	11.2	9.6	8.0	9.0
Toronto:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	192.7	231.6	186.5	167.2	181.1	195.8	160.2	171.3
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.7	0.4	0.7	2.5	0.5	0.4	0.4	0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.8	13.0	6.3	13.9	12.0	10.9	7.7	9.4

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	194.2	232.1	191.2	159.6	188.7	188.8	162.4	170.7
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.6	- 0.2	0.7	2.2	1.0	0.3	0.5	0.2
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.5	10.8	7.4	11.9	10.8	9.0	10.2	9.7
Winnipeg:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	196.0	232.5	201.2	171.9	179.7	181.9	160.4	166.7
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	1.2	0.1	1.0	3.6	3.3	0.3	0.3	0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.7	10.8	7.9	14.7	11.0	7.3	10.0	7.4
Regina:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	193.8	228.8	192.0	167.7	181.6	182.1	178.1	173.5
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.7	0.3	0.3	3.5	1.0	0.1	0.6	- 0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.1	12.6	6.8	13.3	9.3	7.7	8.0	6.8
Saskatoon:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	190.2	229.3	188.5	167.0	175.2	169.1	174.1	172.3
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.8	1.0	0.6	2.3	1.0	0.1	0.4	0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.3	12.5	8.1	11.3	9.6	5.1	8.3	7.0
Edmonton:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	195.8	229.5	206.5	174.1	180.2	170.4	166.0	149.8
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	1.0	1.6	1.0	2.2	0.3	0.1	0.5	0.0
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.7	12.8	8.7	12.2	9.1	7.2	9.2	4.1
Calgary:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	192.7	229.3	197.7	173.4	175.5	180.7	164.7	155.7
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	1.0	2.4	0.4	1.8	0.6	0.2	0.8	0.1
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	9.3	15.1	7.2	11.4	7.7	8.7	7.9	6.0
Vancouver:								
Index for September 1979 - Indice de septembre 1979 .....	194.5	235.7	190.4	166.9	184.2	182.8	155.9	170.8
Percentage change from August 1979 - Variation en pourcentage d'août 1979 .....	0.9	0.9	0.8	3.4	0.2	0.3	0.5	1.8
Percentage change from September 1978 - Variation en pourcentage de septembre 1978 .....	7.9	12.2	4.6	10.5	8.2	10.1	8.1	6.4

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7				
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	137.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0				
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	176.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8				
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5				
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4				
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	145.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.2	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8				
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8				
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7				

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.6	190.6	192.0	193.0	194.2				
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0				
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8				
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2				
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8				
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7				
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5				

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.  
(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974 concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

DEPOSITAT LIBRARY MATERIAL

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

THE CONSUMER PRICE INDEX

L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

OCTOBER - 1979 - OCTOBRE

National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.7% from a level of 194.5 in September to 195.9 in October. As a result, the twelve-month rise between October 1978 and October 1979 stood at 9.3%, down from the 9.6% registered in the previous twelve-month period. The All-items excluding Food index advanced by 0.8% in October, down from the 1.1% increase registered in the previous month. The Food index increased by 0.7% in the latest month, up from the 0.2% registered in September.

Higher prices for fresh vegetables, especially for lettuce and tomatoes resulting from the end of local supplies for these items, and for selected beef cuts, cereal products, sugar and coffee were largely responsible for the 0.6% increase in the Food at Home index. Dampening the impact of these increases were lower prices for fresh fruit and turkey. In October, the Food at Home index stood 12.3% above its level in October 1978. The Food away from Home index rose by 0.9% in October, resulting in an increase of 12.5% over its level in October 1978.

Increased Housing charges and Transportation costs together accounted for about three-fifths of the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Within the Housing component, higher owned accommodation charges were registered reflecting, among other things, increased 1979 property taxes in all provinces except Newfoundland, Alberta and British Columbia, coupled with

Prices Division

Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a progressé de 0.7%, ayant passé de 194.5 en septembre à 195.9 en octobre. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, d'octobre 1978 à octobre 1979, se chiffre à 9.3%, en baisse par rapport à celle de 9.6% enregistrée de septembre 1978 à septembre 1979. L'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.8% en octobre, ce qui représente une hausse moins forte que celle de 1.1% enregistrée en septembre. L'indice des prix des aliments, après avoir augmenté de 0.2% en septembre, a avancé de 0.7% en octobre.

La progression de 0.6% de l'indice des aliments consommés à la maison est due, dans une large mesure, au renchérissement des légumes frais (notamment de la laitue et des tomates, dont les cultures locales sont épuisées), de certains morceaux de boeuf, des produits céréaliers, du sucre et du café. Par contre, cet accroissement a été partiellement neutralisé par le fléchissement des prix des fruits frais et de la dinde. En octobre, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 12.3% le niveau atteint en octobre 1978. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a monté de 0.9% en octobre, ce qui représente une hausse de 12.5% sur le niveau observé en octobre 1978.

La majoration des frais d'habitation et de transport sont, ensemble, responsables pour les trois cinquièmes environ de la croissance de 0.8% de l'indice d'ensemble sans les aliments. S'agissant de l'habitation, les frais de logement en propriété ont augmenté en raison surtout de la hausse des impôts fonciers de 1979 dans toutes les provinces sauf Terre-Neuve, l'Alberta et la Colombie-Britannique, et aussi à cause du renchérisse-

Division des prix

higher rates for water and domestic gas in several cities. Within the Transportation component, increases were recorded for air fares, selected new 1979 North American model cars and for gasoline. Other notable contributing factors included higher prices for seasonal outdoor recreation items, increased theatre and sports admission prices and, in several provinces, higher university tuition fees. Increased prices were also registered for selected men's and women's seasonal clothing items. Between October 1978 and October 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 8.4%, slightly less than the 8.6% increase registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 0.6% in the latest month, while that for services increased by 0.9%. As a result, between October 1978 and October 1979, the price level for goods advanced by 10.4%, while that for services rose by 7.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index rose by 0.6% between September and October; this comprised a 1.0% increase in the Food index and a 0.5% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between September and October, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.1% in Vancouver to 1.0% in Quebec City. A decline in property taxes resulting from an increase in provincial rebates was the principal factor accounting for the lower increase in Vancouver, while in Quebec City, the larger than national average increase in consumer prices resulted primarily from an increase in admission prices for spectator sports. Property taxes increased in most other cities with the exception of Edmonton and Calgary where decreases were observed and in St. John's where they remained unchanged. The increase in new 1979 North American model car prices and in air fares affected all cities.

The Consumer Price Index for November 1979 will be published on December 14, 1979.

ment de l'eau et du gaz pour consommation domestique dans plusieurs villes. Quant aux transports, les tarifs aériens et les prix de l'essence et des modèles 1979 de certaines voitures nord-américaines ont été à la hausse. On a également enregistré un accroissement des prix de certains articles récréatifs d'extérieur (saisonnières), des entrées au théâtre et aux spectacles sportifs et, dans plusieurs provinces, des frais de scolarité universitaires. Les prix de certains articles d'habillement saisonniers pour hommes et pour femmes ont aussi grimpé. D'octobre 1978 à octobre 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.4%, contre 8.6% entre septembre 1978 et septembre 1979.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris des aliments, ont monté de 0.6% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.9%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.4% pour les biens et de 7.5% pour les services entre octobre 1978 et octobre 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est haussé de 0.6% de septembre à octobre, sous l'effet d'une augmentation de 1.0% de l'indice des prix des aliments et de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

De septembre à octobre, les prix à la consommation ont crû dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, la hausse variant de 0.1% à Vancouver à 1.0% à Québec. L'augmentation moins forte à Vancouver est surtout imputable à la baisse des impôts fonciers occasionnée par la majoration des remboursements provinciaux, tandis que la progression à Québec, plus forte que celle observée au niveau national, découle principalement du renchérissement des entrées aux spectacles sportifs. La croissance des impôts fonciers a touché la plupart des autres villes sauf à Edmonton et à Calgary où des diminutions ont été enregistrées et à St.-John's où aucune variation n'a été observée. Par ailleurs, la hausse des tarifs aériens et des prix des modèles de 1979 des voitures nord-américaines a été ressentie dans toutes les villes.

L'indice des prix à la consommation pour novembre 1979 sera publié le 14 décembre 1979.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada(1)

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1)

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				October 1979 from - Octobre 1979 contre	
	October 1979 Octobre	September 1979 Septembre	October 1978 Octobre	September 1979 Septembre	October 1978 Octobre
All-items - Ensemble .....	195.9	194.5	179.3	0.7	9.3
Food - Aliments .....	240.4	238.8	214.1	0.7	12.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	181.5	180.1	167.5	0.8	8.4
Housing - Habitation .....	190.1	188.7	178.6	0.7	6.4
Clothing - Habillement .....	166.5	164.9	150.1	1.0	10.9
Transportation - Transports .....	183.1	181.6	164.5	0.8	11.3
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	185.2	184.5	169.4	0.4	9.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	163.0	161.1	151.3	1.2	7.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	170.3	170.2	158.0	0.1	7.8
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.51	0.51	0.56		

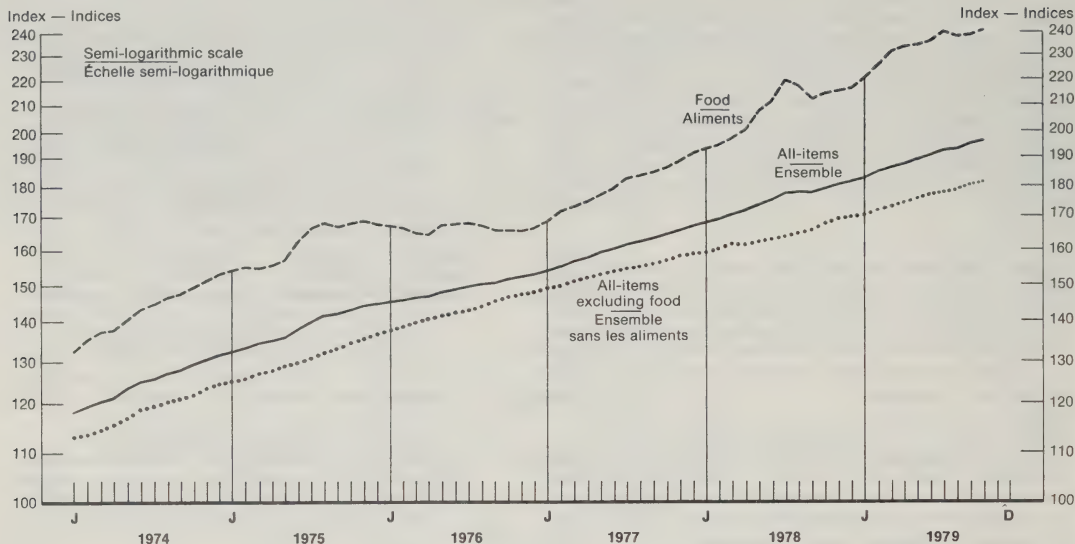
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 261.3

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes" of this publication - Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques" dans cette publication.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

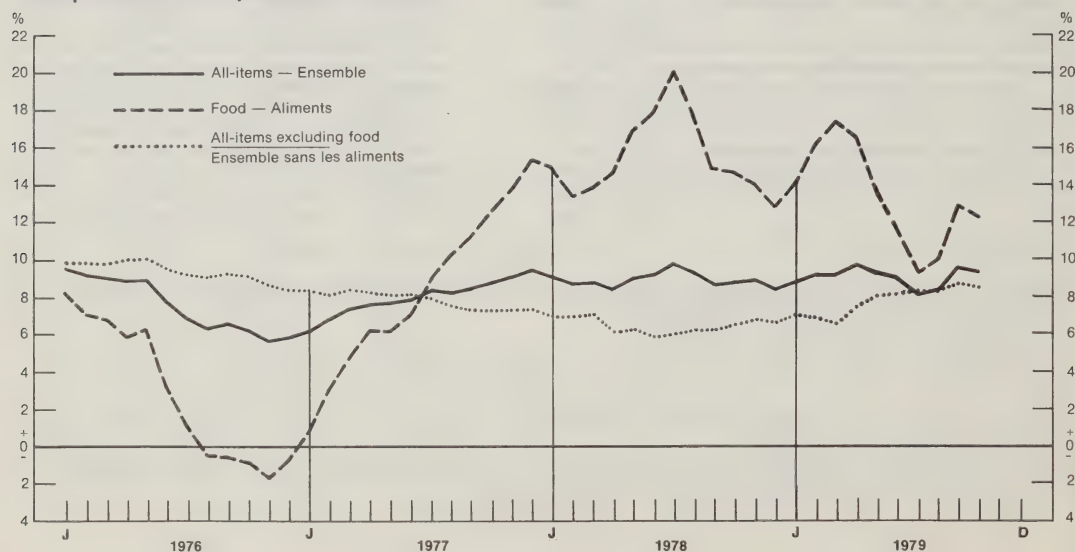




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average — Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9			
Percentage change from the previous month — Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	-0.4	-0.4	0.1	0.3	0.3
1964	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	-0.1	-0.3	0.0	0.3	0.6	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	-0.1	-0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	-0.2	-0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	-0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	-0.2	0.1	0.0	-0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	-0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.6	0.8	1.5	0.7	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	-0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7			
Percentage change from the same month a year ago — Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average — Moyenne annuelle
1963	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.1	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	3.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3			

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. — À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items - Ensemble		Food - Aliments		All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes - Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted - Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted - Désaison- nalisé	Unadjusted - Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted - Désaison- nalisé	Unadjusted - Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted - Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November - Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	- 0.4
1979:						
January - Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February - Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March - Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April - Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May - Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June - Juin .....	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July - Juillet .....	0.8	0.6	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.7	0.8
September - Septembre .....	0.9	1.1	0.2	1.2	1.1	1.1
October - Octobre .....	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1980:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						
1981:						
January - Janvier .....						
February - Février .....						
March - Mars .....						
April - Avril .....						
May - Mai .....						
June - Juin .....						
July - Juillet .....						
August - Août .....						
September - Septembre .....						
October - Octobre .....						
November - Novembre .....						
December - Décembre .....						

- (1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).
- (2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

**Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada**

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

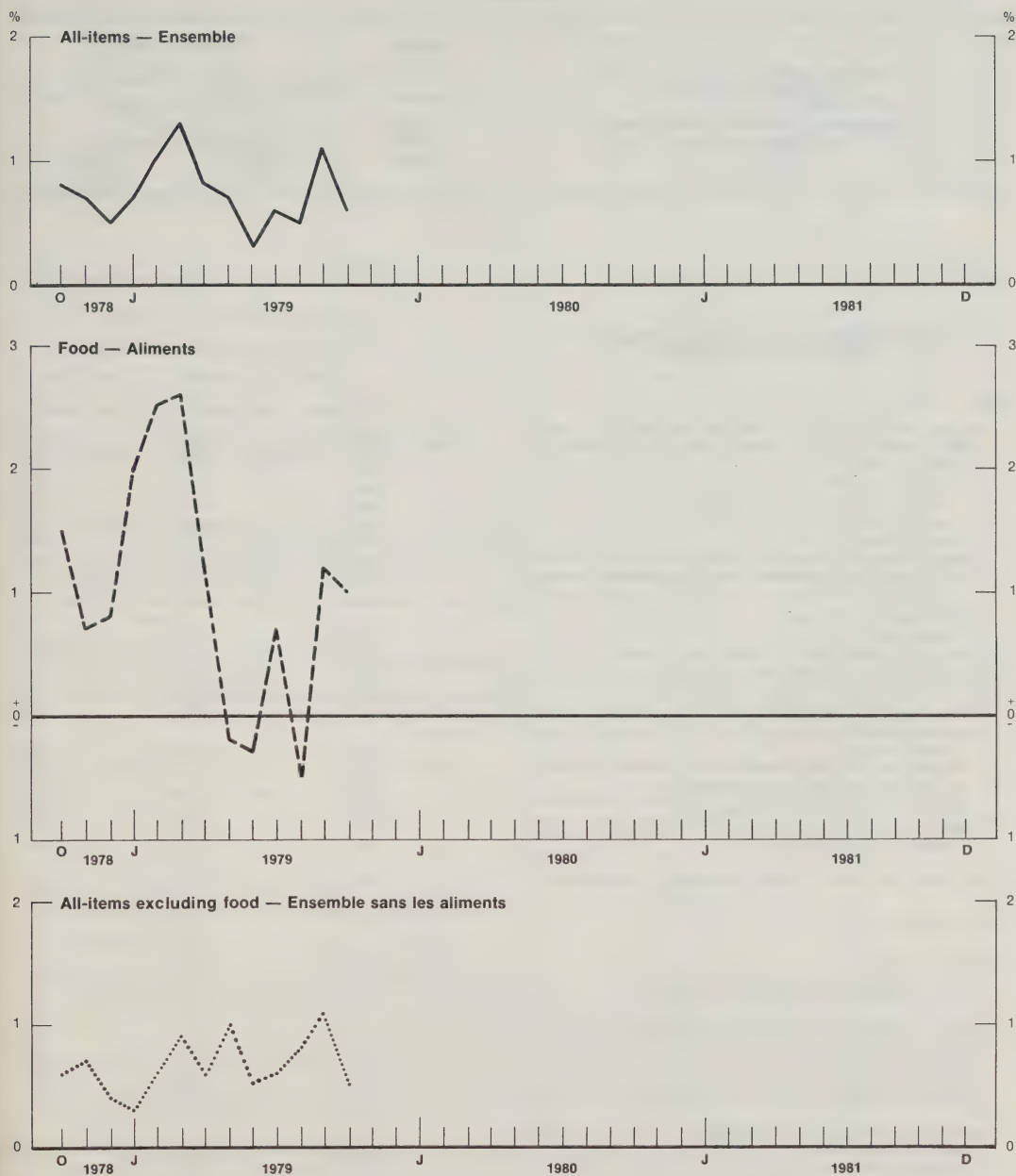


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	October 1979 Octobre	October 1979 from - Octobre 1979 contre	
		September 1979 Septembre	October 1978 Octobre
All-items - Ensemble .....	195.9	0.7	9.3
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	240.4	0.7	12.3
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	242.4	0.6	12.3
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	258.2	0.3	13.4
Meat - Viande .....	259.7	0.9	15.1
Beef(1) - Boeuf(1) .....	274.4	1.1	24.7
Pork - Porc .....	239.8	0.9	- 4.7
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	248.1	0.1	21.9
Poultry - Volaille .....	238.2	- 3.5	1.9
Fish - Poisson .....	292.0	1.1	13.8
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	220.9	0.4	9.6
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	221.9	0.4	9.5
Eggs - Oeufs .....	216.4	0.1	10.1
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	237.0	0.9	18.1
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	252.3	0.5	10.5
Fresh fruit - Fruits frais .....	310.6	- 6.9	13.6
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	247.6	0.1	18.5
Fresh vegetables - Légumes frais .....	222.8	12.3	3.7
Processed vegetables - Légumes traités .....	207.1	0.7	6.6
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	224.6	1.6	8.2
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	164.2	0.7	15.0
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	284.6	2.8	20.0
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	342.8	2.0	5.9
Other food for home consumption(1) - Autres aliments con- somés à la maison(1) .....	225.1	0.4	11.0
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	230.7	0.9	12.5
Housing - Habitation .....	190.1	0.7	6.4
Shelter - Logement .....	183.9	1.0	5.1
Rented accommodation - Logement en location .....	142.8	0.3	4.5
Owned accommodation - Logement en propriété .....	212.5	1.2	5.3
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	217.3	0.7	8.6
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec- tricité .....	251.5	0.7	8.9
Communications(1) .....	145.3	0.0	2.8
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	239.4	0.8	9.5
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	182.4	1.3	10.0
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	165.1	0.1	7.6
Furniture - Meubles .....	169.9	- 0.1	9.0
Floor coverings - Revêtement de sol .....	143.8	0.0	4.1
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	148.7	0.0	4.5



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
		October 1979 from - Octobre 1979 contre	
	October 1979 Octobre	September 1979 Septembre	October 1978 Octobre
Clothing - Habillement .....	166.5	1.0	10.9
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	161.6	0.7	12.9
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	153.4	1.4	11.2
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	163.5	1.3	9.5
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	160.7	1.8	8.9
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	188.6	0.2	8.9
Transportation - Transports .....	183.1	0.8	11.3
Private transportation - Transport privé .....	182.8	0.6	10.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	162.2	0.7	11.8
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	198.6	0.5	9.6
Public transportation - Transport public .....	187.0	2.4	16.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	187.9	0.1	20.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain .....	201.4	4.4	14.4
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	185.2	0.4	9.3
Health care - Soins de santé .....	180.2	0.1	10.1
Personal care - Soins personnels .....	188.0	0.6	8.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	163.0	1.2	7.7
Recreation - Loisirs .....	160.7	1.1	7.6
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	141.7	1.4	8.3
Reading - Lecture .....	182.5	0.2	11.4
Education(2) - Formation(2) .....	133.2	2.5	5.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	170.3	0.1	7.8
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	169.9	0.0	4.6
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	168.1	0.1	9.3

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	October 1979 Octobre	October 1979 from Octobre 1979 contre	
		September 1979 Septembre	October 1978 Octobre
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	195.9	0.7	9.3
Goods — Biens .....	199.9	0.6	10.4
Durable goods — Biens durables .....	155.5	0.4	9.7
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	161.9	0.9	9.8
Non-durable goods — Biens non durables .....	221.7	0.6	10.8
Services .....	190.9	0.9	7.5
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	181.5	0.8	8.4
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	193.0	0.7	9.2
Energy — Énergie .....	237.4	0.7	10.8
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	176.1	0.7	8.0

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

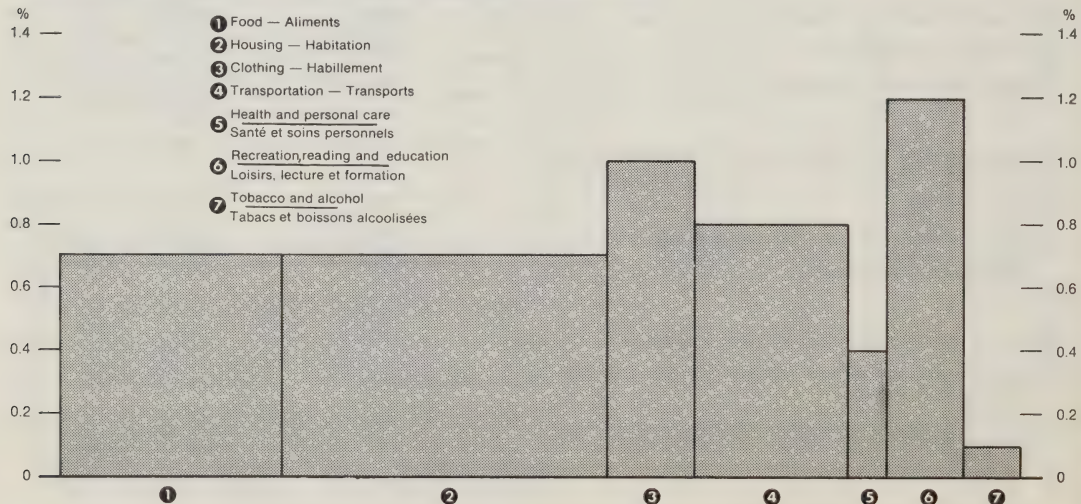
(2) 1974=100

Chart — 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

Graphique — 4

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. —  
On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habitat	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8 <sup>a</sup>	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	89.0	94.4	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	135.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	168.7	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin .....	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet .....	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août .....	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre .....	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre .....	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre .....												
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: September to October 1979, up 0.3%; October 1978 to October 1979, up 9.3%.

Mainly monthly contributors: increased prices for selected clothing items. Higher shelter charges. Lower prices for beef, poultry, fresh vegetables and soft drinks.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All items: September to October 1979, up 0.8%; October 1978 to October 1979, up 8.7%.

Main monthly contributors: increased property taxes and higher prices for selected clothing items. Prices up for gasoline and beef while those for fresh produce declined.

HALIFAX - All-items: September to October 1979, up 0.5%; October 1978 to October 1979, up 8.5%.

Main monthly contributors: increased property taxes and higher prices for selected clothing items. University tuition fees advanced while telephone rates declined.

SAINT JOHN - All-items: September to October 1979, up 0.7%; October 1978 to October 1979, up 9.4%.

Main monthly contributors: increased property taxes and higher telephone rates; higher prices for selected clothing items. Beef prices up while fresh fruit prices declined.

QUEBEC CITY - All-items: September to October 1979, up 1.0%; October 1978 to October 1979, up 10.1%.

Main monthly contributors: increased property taxes and higher admission prices to spectator sports. Increased clothing prices. Prices up for beef and fresh vegetables.

MONTREAL - All-items: September to October 1979, up 0.8%; October 1978 to October 1979, up 10.3%.

Main monthly contributors: increased property taxes. Higher clothing prices. Prices up for fresh vegetables while fresh fruit prices declined.

OTTAWA - All-items: September to October 1979, up 0.6%; October 1978 to October 1979, up 8.9%.

Main monthly contributors: increased property taxes. Higher prices for household furnishings and selected men's wear. Prices up for beef and fresh vegetables.

TORONTO - All-items: September to October 1979, up 0.9%; October 1978 to October 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: higher property taxes and increased domestic gas rates. Increased gasoline prices. Prices up for fresh vegetables.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.3%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 9.3%.

Principaux facteurs de mois: renchérissement de certains articles d'habillement. Hausse des frais de logement. Fléchissement des prix du boeuf, de la volaille, des légumes frais et des boissons gazeuses.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.8%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 8.7%.

Principaux facteurs du mois: majoration des impôts fonciers et des prix de certains articles d'habillement. Les prix de l'essence et du boeuf ont monté, tandis que ceux des fruits et légumes frais ont baissé.

HALIFAX - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.5%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression 8.5%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des impôts fonciers et des prix de certains articles d'habillement. Les frais de scolarité universitaires se sont accrus alors que le tarif du téléphone a diminué.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.7%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 9.4%.

Principaux facteurs du mois: majoration des impôts fonciers et du tarif du téléphone; renchérissement de certains articles d'habillement. Les prix du boeuf ont augmenté alors que ceux des fruits frais ont fléchi.

QUEBEC - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 1.0%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 10.1%.

Principaux facteurs du mois: accroissement des impôts fonciers et des entrées aux spectacles sportifs. Hausse des prix de l'habillement. Les prix du boeuf et des légumes frais ont monté.

MONTREAL - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.8%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 10.3%.

Principaux facteurs du mois: majoration des impôts fonciers et des prix de l'habillement. Hausse des prix des légumes frais, mais baisse de ceux des fruits frais.

OTTAWA - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.6%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 8.9%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des impôts fonciers. Renchérissement des articles d'ameublement et de certains vêtements pour hommes. Les prix du boeuf et des légumes frais ont progressé.

TORONTO - Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.9%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 9.3%.

Principaux facteurs du mois: majoration des impôts fonciers et du gaz pour consommation domestique. Hausse des prix de l'essence. Augmentation des prix des légumes frais.



THUNDER BAY — All-items: September to October 1979, up 0.9%; October 1978 to October 1979, up 9.1%.

Main monthly contributors: higher property taxes and domestic gas rates. Prices up for beef and pork while fresh produce prices declined.

WINNIPEG — All-items: September to October 1979, up 0.9%; October 1978 to October 1979, up 8.7%.

Main monthly contributors: higher property taxes. University tuition fees and admission prices to spectator sports increased. Prices up for meat and restaurant meals while those for fresh produce declined.

REGINA — All-items: September to October 1979, up 0.5%; October 1978 to October 1979, up 9.1%.

Main monthly contributors: prices for selected clothing items advanced. Increased property taxes and higher university tuition fees. Prices for meat and restaurant meals up while fresh fruit prices declined.

SASKATOON — All-items: September to October 1979, up 0.7%; October 1978 to October 1979, up 9.6%.

Main monthly contributors: increased property taxes and university tuition fees. Higher prices for selected clothing items. Meat prices up while those for fresh fruit and poultry declined.

EDMONTON — All-items: September to October 1979, up 0.6%; October 1978 to October 1979, up 8.9%.

Main monthly contributors: higher prices for bakery products and fresh vegetables while fresh fruit prices declined. Prices up for selected clothing items and furniture. Property taxes and domestic gas rates fell.

CALGARY — All-items: September to October 1979, up 0.5%; October 1978 to October 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: prices for selected clothing and furniture items advanced. Property taxes declined. Higher fresh vegetable prices, while prices for fresh fruit and bakery products declined.

VANCOUVER — All-items: September to October 1979, up 0.1%; October 1978 to October 1979, up 7.4%.

Main monthly contributors: higher prices for beef, fresh vegetables and restaurant meals while fresh fruit prices declined. Higher clothing and furniture prices. Property taxes declined.

THUNDER BAY — Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.9%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 9.1%.

Principaux facteurs du mois: hausse des impôts fonciers et du gaz pour consommation domestique. Les prix du boeuf et du porc ont grimpé, tandis que ceux des fruits et légumes frais ont fléchi.

WINNIPEG — Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.9%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 8.7%.

Principaux facteurs du mois: impôts fonciers à la hausse. Majoration des frais de scolarité universitaires et des entrées aux spectacles sportifs. Les prix de la viande et des repas pris à l'extérieur ont augmenté alors que ceux des fruits et légumes frais ont diminué.

REGINA — Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.5%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 9.1%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de certains articles d'habillement. Majoration des impôts fonciers et des frais de scolarité universitaires. Accroissement des prix de la viande et des repas pris à l'extérieur, mais baisse de ceux des fruits frais.

SASKATOON — Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.7%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 9.6%.

Principaux facteurs du mois: augmentation des impôts fonciers et des frais de scolarité universitaires. Renchérissment de certains articles d'habillement. Les prix de la viande ont monté, tandis que ceux des fruits frais et de la volaille ont baissé.

EDMONTON — Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.6%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 8.9%.

Principaux facteurs du mois: les prix des produits de boulangerie et des légumes frais ont augmenté, mais ceux des fruits frais ont diminué. Renchérissment de certains articles d'habillement et des meubles. Fléchissement des impôts fonciers et du gaz pour consommation domestique.

CALGARY — Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.5%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de certains articles d'habillement et de certains meubles. Baisse des impôts fonciers. Les prix des légumes frais se sont accrus, tandis que ceux des fruits frais et des produits de boulangerie ont reculé.

VANCOUVER — Ensemble: de septembre à octobre 1979, progression de 0.1%; d'octobre 1978 à octobre 1979, progression de 7.4%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur, mais baisse de ceux des fruits frais. Renchérissment des vêtements et des meubles. Diminution des impôts fonciers.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items — Ensemble	Food — Aliments	Housing — Habitation	Clothing — Habillement	Transportation — Transports	Health and personal care — Santé et soins personnels	Recreation, reading and education — Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol — Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	205.3	259.0	207.6	159.8	181.6	196.4	158.1	170.2
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.3	- 1.1	0.3	2.6	0.9	0.4	0.6	0.0
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	9.3	11.7	6.7	10.1	10.5	10.1	10.2	8.1
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	156.3	167.4	160.0	138.1	152.8	151.8	137.4	142.6
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.8	0.9	0.9	1.0	1.2	0.1	1.2	- 0.1
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	8.7	12.1	6.4	10.5	8.9	6.8	7.1	8.7
Halifax:								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	191.7	234.2	189.1	159.9	181.7	172.2	156.5	162.1
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.5	- 0.1	0.4	1.5	0.8	0.3	1.3	- 0.1
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	8.5	10.7	5.3	11.9	9.6	7.5	7.3	12.8
Saint John (N.B.):								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	196.9	243.3	194.7	156.4	181.0	181.3	174.0	161.6
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.7	0.3	0.7	1.0	0.6	0.4	2.3	0.4
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	9.4	13.1	7.0	11.7	9.1	6.6	8.9	8.7
Québec:								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	193.4	237.3	190.4	150.9	182.6	183.6	167.1	169.2
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	1.0	0.7	1.1	1.5	0.7	0.6	4.6	0.0
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	10.1	13.2	8.4	10.6	10.3	9.4	11.1	5.9
Montréal:								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	194.3	239.2	181.8	167.3	187.6	184.6	165.0	175.1
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.8	0.5	1.1	1.6	0.6	0.1	0.9	0.0
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	10.3	13.8	7.9	11.6	12.5	9.8	6.0	7.2
Ottawa:								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	193.0	228.0	187.5	181.5	183.4	178.0	157.8	176.0
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.6	0.1	0.8	0.8	0.9	0.3	1.5	0.0
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	8.9	12.6	5.8	9.5	11.5	8.7	8.3	9.0
Toronto:								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	194.5	233.1	188.8	167.8	183.5	196.8	162.1	171.3
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.9	0.6	1.2	0.4	1.3	0.5	1.2	0.0
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	9.3	12.2	6.1	10.5	12.4	10.6	7.7	9.4

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded

TABLÉAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin

(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habilleinent	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
<b>Thunder Bay:</b>								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	195.9	233.2	194.0	161.1	189.9	189.3	163.6	170.7
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.9	0.5	1.5	0.9	0.6	0.3	0.7	0.0
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	9.1	10.2	7.3	9.9	10.8	8.3	8.8	9.7
<b>Winnipeg:</b>								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	197.7	234.0	203.2	172.8	181.2	182.4	164.4	166.9
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.9	0.6	1.0	0.5	0.8	0.3	2.5	0.1
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	8.7	9.2	6.9	11.8	11.2	6.3	9.5	7.5
<b>Regina:</b>								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	194.8	230.2	192.3	169.9	183.1	182.5	179.7	173.6
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.5	0.6	0.2	1.3	0.8	0.2	0.9	0.1
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	9.1	11.0	6.6	13.8	11.4	7.4	8.1	6.8
<b>Saskatoon:</b>								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	191.5	230.4	189.6	168.9	176.6	169.4	176.4	172.4
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.7	0.5	0.6	1.1	0.8	0.2	1.3	0.1
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	9.6	10.9	8.8	11.8	11.0	5.2	8.5	6.8
<b>Edmonton:</b>								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	196.9	231.5	206.7	176.4	181.5	170.9	168.1	150.1
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.6	0.9	0.1	1.3	0.7	0.3	1.3	0.2
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	8.9	11.8	6.9	11.6	10.3	7.4	8.7	4.3
<b>Calgary:</b>								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	193.6	228.5	198.8	176.3	176.8	181.5	165.9	155.9
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.5	- 0.3	0.6	1.7	0.7	0.4	0.7	0.1
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	9.0	12.7	7.1	11.6	9.0	8.9	7.8	6.1
<b>Vancouver:</b>								
Index for October 1979 - Indice d'octobre 1979 .....	194.7	237.9	188.4	168.6	185.3	183.1	156.8	171.1
Percentage change from September 1979 - Variation en pourcentage de septembre 1979 .....	0.1	0.9	- 1.0	1.0	0.6	0.2	0.6	0.2
Percentage change from October 1978 - Variation en pourcentage d'octobre 1978 .....	7.4	11.8	3.0	10.7	9.9	9.9	7.2	6.1

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3			
Charlottetown-Summerside (2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3			
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	176.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7			
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9			
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4			
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3			
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0			
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5			

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.6	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9			
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7			
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8			
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5			
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9			
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6			
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7			

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$1.40 a copy, \$5.60 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974 concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$1.40 l'exemplaire, \$5.60 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

### THE CONSUMER PRICE INDEX

November - 1979 - Novembre

#### National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 1.0% from a level of 195.9 in October to 197.8 in November. As a result, the twelve-month rise between November 1978 and November 1979 stood at 9.4%, up marginally from the 9.3% registered in the previous twelve-month period. Higher Transportation costs and increased Housing charges were the major factors in the overall monthly CPI rise, having been responsible for about two-thirds of the increase. The All-items excluding Food index advanced by 1.2% in November, up from the 0.8% increase registered in the previous month. In contrast, the Food index rose by 0.2% in the latest month, down from the 0.7% rise registered in October.

The 0.2% increase in the Food index was largely attributable to higher prices for restaurant meals. The Food away from Home index rose by 0.9% in November, resulting in an increase of 12.0% over its level in November 1978. The Food at Home index rose by 0.1% as lower prices for selected beef and pork cuts and for fresh fruit dampened the impact of higher prices for dairy products, especially in the provinces of Ontario and Saskatchewan and for turkey, sugar and coffee. In November, the Food at Home index stood at 12.3% above its level in November 1978.

Higher 1980 new car retail purchase prices which on average, after adjustment for quality changes, were up 4.7% over the October prices for the 1979 model cars, coupled with increased automobile operation

Prices Division

December - 1979 - Décembre  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

### L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

#### Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a progressé de 1.0%, ayant passé de 195.9 en octobre à 197.8 en novembre. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, de novembre 1978 à novembre 1979, se chiffre à 9.4%, ce qui représente une faible hausse par rapport à celle de 9.3% enregistrée entre octobre 1978 et octobre 1979. Les frais de transport et d'habitation qui ont été les principaux responsables de la hausse mensuelle globale de l'IPC, ont contribué pour environ les deux tiers à la hausse mensuelle de l'IPC. L'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 1.2% en novembre, contre 0.8% le mois précédent. En revanche, l'indice des aliments a grimpé de 0.2%, ce qui représente une hausse moins forte que celle de 0.7% enregistrée le mois précédent.

La progression de 0.2% de l'indice des aliments est due, dans une large mesure, à l'augmentation des prix des repas pris à l'extérieur. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a monté de 0.9% en novembre, ce qui représente une hausse de 12.0% sur le niveau observé en novembre 1978. L'indice des aliments consommés à la maison a crû de 0.1%, le fléchissement des prix de certains morceaux de bœuf et de porc et des fruits frais ayant atténué le renchérissement des produits laitiers, en particulier en Ontario et en Saskatchewan, ainsi que de la dinde, du sucre et du café. Cet indice a été de 12.3% supérieur au niveau de novembre 1978.

La majoration des prix de détail des voitures neuves de 1980, de 4.7% en moyenne, compte tenu des changements qualitatifs, par rapport aux prix observés en octobre pour les voitures de 1979, et l'augmentation des frais d'utilisation et d'entre-

Division des prix

and maintenance charges, were largely responsible for the 1.2% rise in the index for All-items excluding Food. As well, within the Transportation component, higher air fares were also recorded. Within the Housing component, increases were registered for both rented and owned accommodation, fuel oil and for household furnishings and equipment. Other notable contributing factors included higher prices for selected men's and boys' clothing items and increased charges for clothing services. Price increases were also registered for dental care, haircuts and hairdressing services and for alcoholic beverages consumed in licensed premises. Between November 1978 and November 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 8.6%, up from the 8.4% increase registered in the previous twelve-month period.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods, including food, advanced by 1.0% in the latest month, while that for services increased by 0.8%. As a result, between November 1978 and November 1979, the price level for goods advanced by 10.7%, while that for services rose by 7.6%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index rose by 0.9% between October and November; this comprised a 0.5% increase in the Food index and a 1.0% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between October and November, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.4% in Charlottetown/Summerside to 1.7% in St. John's. Higher Food prices and increased electricity rates were the principal factors accounting for the larger than national average increase in consumer prices in St. John's, while in Charlottetown/Summerside, the lower increase primarily reflects a decline in electricity rates. The increase in 1980 car prices, automobile operation and maintenance charges and in air fares affected all cities.

The Consumer Price Index for December 1979 will be published on January 22, 1980.

tien des automobiles ont été les principales responsables de la hausse de 1.2% réalisée par l'indice d'ensemble sans les aliments. En outre, la composante des transports a pris en compte une majoration des tarifs aériens. Dans la composante de l'habitation, les charges de logement en propriété et en location, le coût du mazout et le prix des articles d'ameublement et des accessoires ont monté. On a également constaté un accroissement des prix de certains articles d'habillement pour hommes et garçons et du coût des soins de vêtements. Les soins dentaires, les coupes de cheveux et les services de coiffure, ainsi que les boissons alcoolisées consommées dans les débits ont aussi connu des augmentations de prix. De novembre 1978 à novembre 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 8.6%, contre 8.4% entre octobre 1978 et octobre 1979.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens, y compris des aliments, ont monté de 1.0% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.8%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.7% pour les biens et de 7.6% pour les services entre novembre 1978 et novembre 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est haussé de 0.9% entre octobre et novembre, sous l'effet d'une augmentation de 0.5% de l'indice des aliments et de 1.0% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre octobre et novembre, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses variant de 0.4% à Charlottetown/Summerside et 1.7% à Saint-Jean (T.-N.). Le renchérissement des aliments et la majoration des tarifs d'électricité sont les principales causes de l'accroissement supérieur à la moyenne nationale des prix à la consommation enregistré à Saint-Jean (T.-N.), alors que la faible hausse constatée à Charlottetown/Summerside s'explique surtout par la diminution des tarifs d'électricité. L'augmentation des prix des automobiles de 1980, des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles et des tarifs aériens a été ressentie dans toutes les villes.

L'indice des prix à la consommation pour décembre 1979 sera publié le 22 janvier 1980.

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components; Canada (1)  
TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada (1)  
(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				November 1979 from - Novembre 1979 contre	
	November 1979 Novembre	October 1979 Octobre	November 1978 Novembre	October 1979 Octobre	November 1978 Novembre
All-items - Ensemble .....	197.8	195.9	180.8	1.0	9.4
Food - Aliments .....	241.0	240.4	214.8	0.2	12.2
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	183.6	181.5	169.0	1.2	8.6
Housing - Habitation .....	191.4	190.1	179.3	0.7	6.7
Clothing - Habillement .....	168.5	166.5	151.0	1.2	11.6
Transportation - Transports .....	188.1	183.1	168.4	2.7	11.7
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	188.1	185.2	172.0	1.6	9.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	164.1	163.0	151.9	0.7	8.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	170.8	170.3	159.1	0.3	7.4
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.51	0.51	0.55		

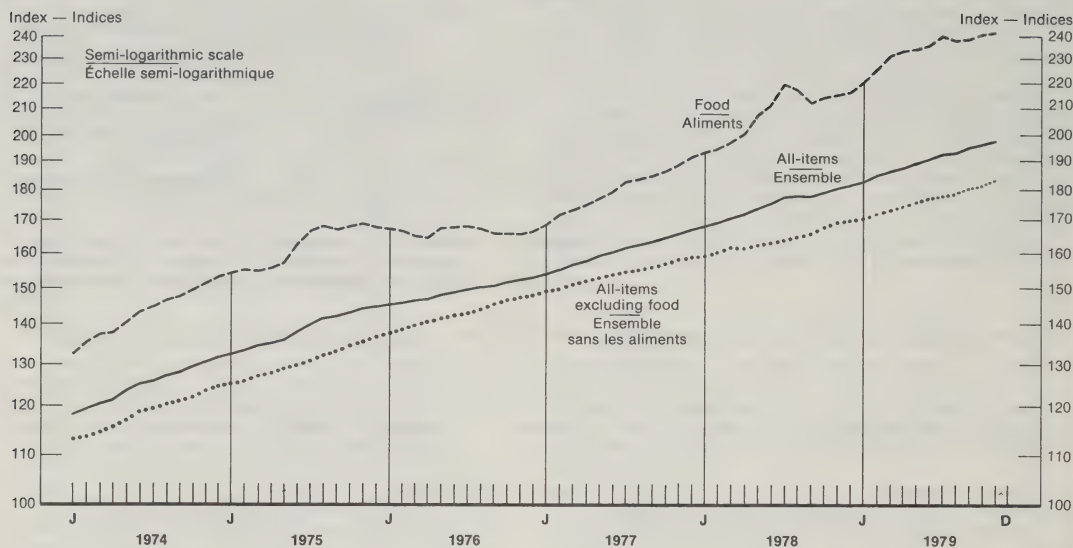
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la con-  
somption converti à 1961=100 ..... 263.9

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes" of this publication - pour l'agrégation des  
indices voir "Notes techniques" dans cette publication.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

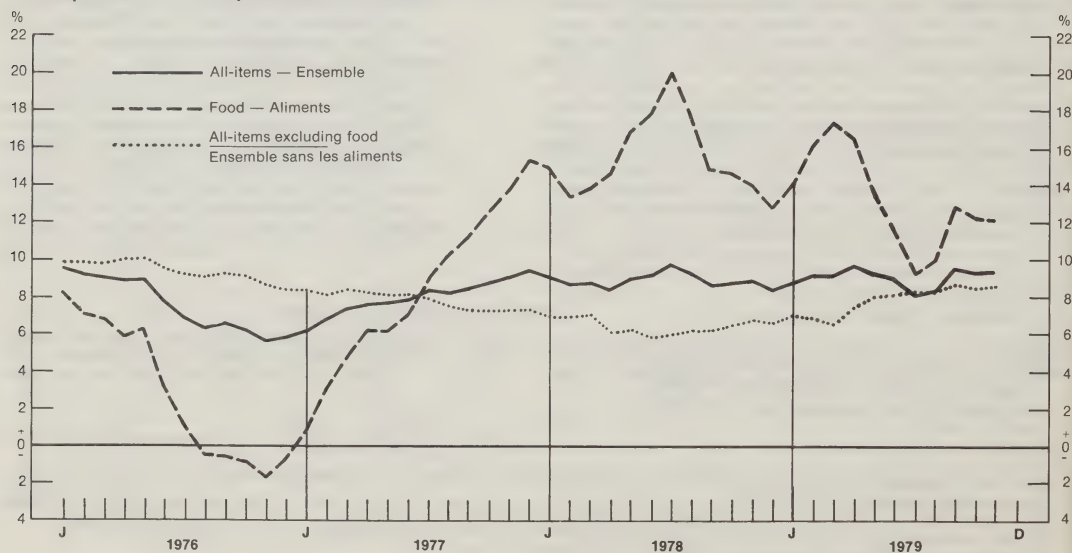




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.7	97.7	97.7	97.7	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8		
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3	0.6
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.5
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979 .....	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0		
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	3.8	3.5	3.7	3.7
1967 .....	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	4.8	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4		

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes — Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February — Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March — Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April — Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May — Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June — Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July — Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August — Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September — Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October — Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January — Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February — Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March — Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April — Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May — Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June — Juin .....	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July — Juillet .....	0.8	0.6	1.7	0.7	0.6	0.6
August — Août .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.7	0.8
September — Septembre .....	0.9	1.1	0.2	1.2	1.1	1.1
October — Octobre .....	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November — Novembre .....	1.0	0.9	0.2	0.5	1.2	1.0
December — Décembre .....						
1980:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1981:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						

- (1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).
- (2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). - Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada

Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada

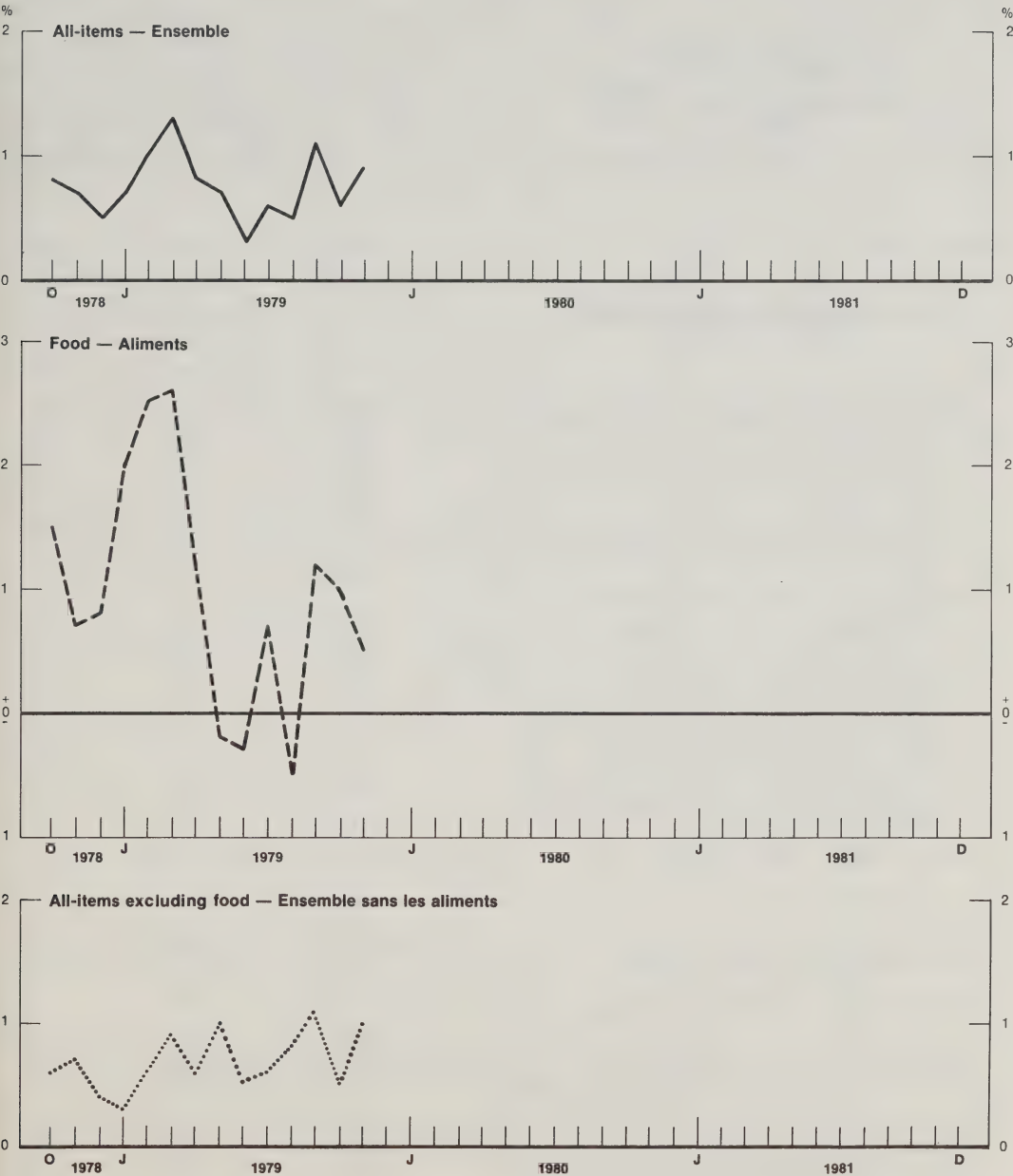


TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
		November 1979 from — Novembre 1979 contre	
		October 1979 Octobre	November 1978 Novembre
All-items - Ensemble .....	197.8	1.0	9.4
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	241.0	0.2	12.2
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	242.6	0.1	12.3
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	255.7	- 1.0	12.3
Meat - Viande .....	255.0	- 1.8	13.8
Beef(1) - Boeuf(1) .....	267.9	- 2.4	23.3
Pork - Porc .....	233.9	- 2.5	- 6.4
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	250.0	0.8	21.6
Poultry - Volaille .....	246.9	3.7	1.4
Fish - Poisson .....	295.0	1.0	14.4
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	225.0	1.9	11.7
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	226.3	2.0	11.8
Eggs - Oeufs .....	218.8	1.1	11.3
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	237.0	0.0	17.2
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	248.8	- 1.4	9.7
Fresh fruit - Fruits frais .....	298.8	- 3.8	18.1
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	248.3	0.3	16.6
Fresh vegetables - Légumes frais .....	220.7	- 0.9	- 2.1
Processed vegetables - Légumes traités .....	210.2	1.5	7.5
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	224.8	0.1	7.4
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	165.4	0.7	14.9
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	297.1	4.4	23.2
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	355.1	3.6	9.4
Other food for home consumption(1) - Autres aliments con- somés à la maison(1) .....	227.0	0.8	11.3
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	232.7	0.9	12.0
Housing - Habitation .....	191.4	0.7	6.7
Shelter - Logement .....	184.6	0.4	5.1
Rented accommodation - Logement en location .....	143.3	0.4	4.4
Owned accommodation - Logement en propriété .....	213.4	0.4	5.4
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	218.7	0.6	8.9
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec- tricité .....	253.0	0.6	9.3
Communications(1) .....	145.3	0.0	2.8
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	241.6	0.9	9.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	184.4	1.1	10.2
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	167.7	1.6	8.3
Furniture - Meubles .....	172.3	1.4	9.5
Floor coverings - Revêtement de sol .....	150.6	4.7	7.5
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	148.7	0.0	4.5



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
		November 1979 from	
		October 1979 Octobre	November 1978 Novembre
Clothing - Habillement .....	168.5	1.2	11.6
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	162.2	0.4	12.8
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	154.7	0.8	11.6
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	166.7	2.0	11.2
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	163.7	1.9	10.8
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	192.6	2.1	8.8
Transportation - Transports .....	188.1	2.7	11.7
Private transportation - Transport privé .....	188.2	3.0	10.8
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	169.8	4.7	10.6
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	201.9	1.7	11.2
Public transportation - Transport public .....	189.1	1.1	17.7
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	188.4	0.3	19.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	205.1	1.8	16.5
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	188.1	1.6	9.4
Health care - Soins de santé .....	183.4	1.8	10.3
Personal care - Soins personnels .....	190.7	1.4	8.7
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	164.1	0.7	8.0
Recreation - Loisirs .....	161.5	0.5	7.6
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	143.6	1.3	9.7
Reading - Lecture .....	186.7	2.3	13.8
Education(2) - Formation(2) .....	133.9	0.5	6.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	170.8	0.3	7.4
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	169.9	0.0	4.6
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	168.8	0.4	8.7

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	November 1979 Novembre	November 1979 from November 1979 contre	
		October 1979 Octobre	November 1978 Novembre
<u>Reclassified by goods and services — Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services — Biens et services .....	197.8	1.0	9.4
Goods — Biens .....	202.0	1.0	10.7
Durable goods — Biens durables .....	159.5	2.6	9.5
Semi-durable goods — Biens semi-durables .....	164.2	1.4	10.6
Non-durable goods — Biens non durables .....	222.5	0.4	11.1
Services .....	192.5	0.8	7.6
<u>Special aggregates — Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food — Ensemble sans les aliments .....	183.6	1.2	-8.6
All-items excluding energy — Ensemble sans l'énergie .....	194.8	0.9	9.2
Energy — Énergie .....	239.6	0.9	11.9
All-items excluding food and energy — Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	178.3	1.2	8.3

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

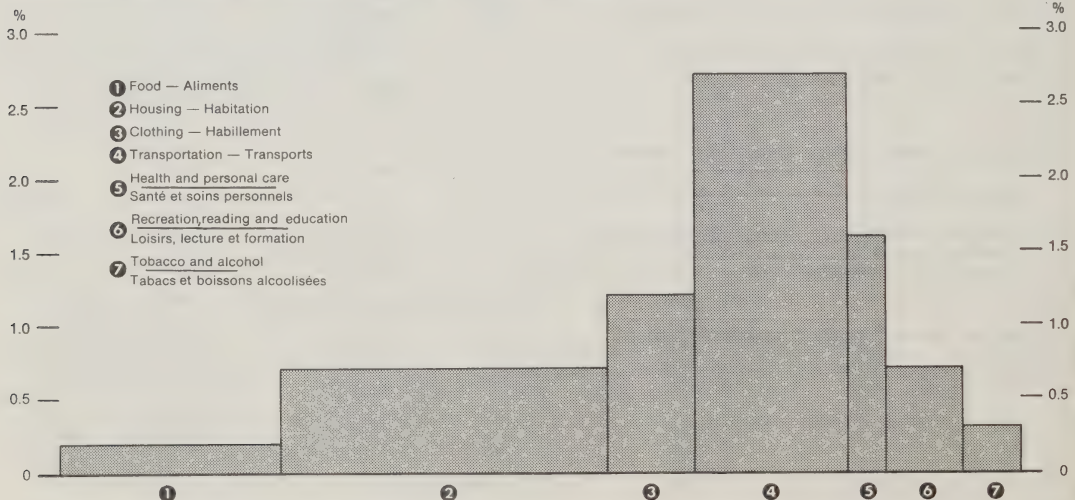
(2) 1974=100

Chart - 4

Graphique - 4

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. - On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLÉAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habitat	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	81.6	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	94.8	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.8	132.0	144.8	144.8	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.8
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	133.5	137.2	150.4	154.8	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	135.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	163.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	152.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin .....	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet .....	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août .....	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre .....	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre .....	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre .....	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre .....												

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

ST. JOHN'S - All-items: October to November 1979, up 1.7%; November 1978 to November 1979, up 9.8%.

Main monthly contributors: increased prices for new automobiles, fuel oil, gasoline and higher electricity rates. Prices also up for beef, turkey and soft drinks.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: October to November 1979, up 0.4%; November 1978 to November 1979, up 8.6%.

Main monthly contributors: new car prices and automobile operation charges increased. Fuel oil prices advanced while electricity rates declined.

HALIFAX - All-items: October to November 1979, up 1.2%; November 1978 to November 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars and automobile operation charges. Prices for fuel oil, coffee and soft drinks advanced while those for beef declined.

SAINT JOHN - All-items: October to November 1979, up 0.6%; November 1978 to November 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: new car prices and automobile operation charges increased. Fuel oil prices up. Prices for meat and fresh fruit declined.

QUEBEC CITY - All-items: October to November 1979, up 0.9%; November 1978 to November 1979, up 10.0%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars and increased automobile operation charges. Fuel oil prices rose. Prices up for restaurant meals.

MONTREAL - All-items: October to November 1979, up 0.8%; November 1978 to November 1979, up 10.3%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars and increased automobile operation charges. Prices of household furnishings and fuel oil rose. Increased dental care charges.

OTTAWA - All-items: October to November 1979, up 1.1%; November 1978 to November 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: increased prices for new cars, gasoline, selected clothing items, household furnishings and fuel oil. Prices up for dairy products and restaurant meals.

TORONTO - All-items: October to November 1979, up 1.2%; November 1978 to November 1979, up 9.7%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars, gasoline, selected clothing items, household furnishings and fuel oil. Increased prices for dairy products and restaurant meals.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 1.7 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.8 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des automobiles neuves, du mazout et de l'essence; majoration des tarifs d'électricité. Renchérissement du boeuf, de la dinde et des boissons gazeuses.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.4 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 8.6 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Majoration des prix du mazout, mais diminution des tarifs d'électricité.

HALIFAX - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 1.2 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.0 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Renchérissement du mazout, du café et des boissons gazeuses, mais diminution des prix du boeuf.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.6 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.3 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Majoration des prix du mazout. Diminution des prix de la viande et des fruits frais.

QUÉBEC - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.9 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 10.0 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Majoration des prix du mazout. Renchérissement des repas pris à l'extérieur.

MONTREAL - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.8 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 10.3 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Augmentation des prix des articles d'ameublement et du mazout. Renchérissement des soins dentaires.

OTTAWA - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 1.1 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.3 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves, de l'essence, de certains articles d'habillement, des articles d'ameublement et du mazout. Renchérissement des produits laitiers et des repas pris à l'extérieur.

TORONTO - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 1.2 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.7 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves, de l'essence, de certains articles d'habillement, des articles d'ameublement et du mazout. Renchérissement des produits laitiers et des repas pris à l'extérieur.



THUNDER BAY - All-items: October to November 1979, 0.8%; November 1978 to November 1979, up 9.2%.

Main monthly contributors: increased new car prices and automobile operation charges. Higher men's wear prices. Increased shelter charges and fuel oil prices. Prices up for dairy products.

WINNIPEG - All-items: October to November 1979, up 0.9%; November 1978 to November 1979, up 9.3%.

Main monthly contributors: higher new car prices and automobile operation charges. Clothing prices and shelter charges up. Prices also up for restaurant meals while meat prices declined.

REGINA - All-items: October to November 1979, up 1.1%; November 1978 to November 1979, up 9.4%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars and selected clothing items. Automobile operation charges up. Increased prices for restaurant meals while meat prices declined.

SASKATOON - All-items: October to November 1979, up 1.3%; November 1978 to November 1979, up 10.5%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars, household furnishings and selected clothing items. Increased automobile operation charges. Prices also up for restaurant meals.

EDMONTON - All-items: October to November 1979, up 0.7%; November 1978 to November 1979, up 8.7%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars, gasoline, clothing and household furnishings. Increased shelter charges. Fresh fruit and meat prices declined.

CALGARY - All-items: October to November 1979, up 0.7%; November 1978 to November 1979, up 8.9%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars, gasoline and household furnishings. Higher shelter charges. Prices for restaurant meals increased while those for meat and fresh produce declined.

VANCOUVER - All-items: October to November 1979, up 0.6%; November 1978 to November 1979, up 7.5%.

Main monthly contributors: higher prices for new cars and increased automobile operation charges. Prices up for selected clothing items and shelter charges. Meat prices declined.

THUNDER BAY - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.8 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.2 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Renchérissement des vêtements pour hommes. Les frais de logement et les prix du mazout ont augmenté. Renchérissement des produits laitiers.

WINNIPEG - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.9 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.3 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Les prix des vêtements et les frais d'habitation ont monté. Augmentation des prix des repas pris à l'extérieur, mais diminution des prix de la viande.

REGINA - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 1.1 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 9.4 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et de certains articles d'habillement. Accroissement des frais d'utilisation des automobiles. Les prix des repas pris à l'extérieur ont augmenté, mais ceux de la viande ont diminué.

SASKATOON - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 1.3 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 10.5 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves, des articles d'ameublement et de certains articles d'habillement. Les frais d'utilisation des automobiles ont augmenté, de même que les prix des repas pris à l'extérieur.

EDMONTON - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.7 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 8.7 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves, de l'essence, des vêtements et des articles d'ameublement. Augmentation des frais de logement. Diminution des prix des fruits frais et de la viande.

CALGARY - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.7 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 8.9 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves, de l'essence et des articles d'ameublement. Augmentation des frais de logement. Les prix des repas pris à l'extérieur ont monté, tandis que ceux de la viande et des fruits et légumes frais ont baissé.

VANCOUVER - Ensemble: d'octobre à novembre 1979, progression de 0.6 %; de novembre 1978 à novembre 1979, progression de 7.5 %.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation des automobiles. Les prix de certains articles d'habillement et les frais de logement ont augmenté. Baisse des prix de la viande.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items Ensemble	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation, reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	208.8	264.4	210.5	160.7	187.8	197.9	159.5	170.2
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	1.7	2.1	1.4	0.6	3.4	0.8	0.9	0.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.8	13.7	7.7	10.8	10.9	8.7	6.9	7.3
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	157.0	166.8	160.0	139.4	156.6	154.9	138.6	142.6
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.4	- 0.4	0.0	0.9	2.5	2.0	0.9	0.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	8.6	11.6	6.1	10.7	9.4	8.9	7.3	8.7
Halifax:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	194.0	235.2	191.0	161.4	187.6	175.4	157.3	162.1
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	1.2	0.4	1.0	0.9	3.2	1.9	0.5	0.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.0	11.9	6.0	12.0	10.2	8.5	6.6	12.5
Saint John (N.B.):								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	198.1	242.4	195.9	157.2	185.8	183.2	174.9	161.6
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.6	- 0.4	0.6	0.5	2.7	1.0	0.5	0.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.3	12.7	7.2	11.6	8.6	6.4	8.9	8.7
Québec:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	195.2	237.9	191.7	151.5	187.9	185.3	167.9	170.3
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.9	0.3	0.7	0.4	2.9	0.9	0.5	0.6
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	10.0	12.5	8.7	10.3	10.3	8.7	11.3	6.2
Montréal:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	195.9	239.0	183.1	168.1	192.2	191.7	165.3	175.1
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.8	- 0.1	0.7	0.5	2.5	3.8	0.2	0.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	10.3	13.4	8.1	11.2	12.3	12.0	6.0	6.6
Ottawa:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	195.1	230.2	188.7	184.6	188.1	179.2	158.6	177.3
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	1.1	1.0	0.6	1.7	2.6	0.7	0.5	0.7
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.3	13.6	6.1	10.5	11.3	8.5	8.6	8.9
Toronto:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	196.8	235.1	190.1	171.0	188.6	199.5	163.7	171.3
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	1.2	0.9	0.7	1.9	2.8	1.4	1.0	0.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.7	12.1	6.4	12.0	13.5	10.2	8.3	8.7

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded

TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
Thunder Bay:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	197.4	233.5	194.9	162.9	194.5	191.0	164.7	171.0
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.8	0.1	0.5	1.1	2.4	0.9	0.7	0.2
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.2	9.9	7.4	10.5	11.5	7.5	9.1	9.3
Winnipeg:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	199.4	233.3	204.4	174.8	186.1	186.6	165.4	167.4
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.9	- 0.3	0.6	1.2	2.7	2.3	0.6	0.3
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.3	9.2	6.7	12.9	13.8	7.9	9.9	6.9
Regina:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	196.9	228.6	192.8	172.7	190.3	184.2	181.8	175.4
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	1.1	- 0.7	0.3	1.6	3.9	0.9	1.2	1.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	9.4	11.2	6.3	14.8	12.3	6.8	8.5	7.8
Saskatoon:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	193.9	231.9	191.3	170.9	182.0	172.6	176.7	175.1
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	1.3	0.7	0.9	1.2	3.1	1.9	0.2	1.6
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	10.5	13.2	9.0	13.6	11.8	6.6	8.0	8.5
Edmonton:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	198.3	229.8	208.1	178.4	185.8	172.8	168.9	151.6
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.7	- 0.7	0.7	1.1	2.4	1.1	0.5	1.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	8.7	11.4	7.1	12.0	9.0	7.2	8.3	4.8
Calgary:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	194.9	226.6	200.3	177.8	181.3	182.1	167.0	157.5
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.7	- 0.8	0.8	0.8	2.5	0.3	0.7	1.0
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	8.9	11.5	7.3	11.9	9.2	8.8	8.2	7.1
Vancouver:								
Index for November 1979 - Indice de novembre 1979 .....	195.8	236.1	189.2	170.3	189.2	183.6	158.7	171.7
Percentage change from October 1979 - Variation en pourcentage d'octobre 1979 .....	0.6	- 0.8	0.4	1.0	2.1	0.3	1.2	0.4
Percentage change from November 1978 - Variation en pourcentage de novembre 1978 .....	7.5	11.7	3.2	10.8	9.4	8.7	8.0	5.7

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8		
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0		
Halifax	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.6	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0		
Saint John (N.B.)	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1		
Québec	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2		
Montréal	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9		
Ottawa	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1		
Toronto	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8		

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4		
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4		
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9		
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9		
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3		
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9		
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8		

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.  
(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in *Consumer Prices and Price Indexes*, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans *Prix à la consommation et indices des prix*, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), no. 62-546 au catalogue.



# Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

## Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, KIA 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613-995-4078), Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

# Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

## Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613-995-4078), Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0T6.

Release Dates for the Consumer Price Index - 1980	
<u>Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1980</u>	
<u>Index for the Month of</u>	<u>Release Date</u>
<u>Indice pour le mois de</u>	<u>Date d'émission</u>
December - 1979 - décembre	January 22 - 1980 - 22 janvier
January - 1980 - janvier	February 14 - 1980 - 14 février
February - 1980 - février	March 13 - 1980 - 13 mars
March - 1980 - mars	April 17 - 1980 - 17 avril
April - 1980 - avril	May 16 - 1980 - 16 mai
May - 1980 - mai	June 13 - 1980 - 13 juin
June - 1980 - juin	July 18 - 1980 - 18 juillet
July - 1980 - juillet	August 15 - 1980 - 15 août
August - 1980 - août	September 12 - 1980 - 12 septembre
September - 1980 - septembre	October 17 - 1980 - 17 octobre
October - 1980 - octobre	November 14 - 1980 - 14 novembre
November - 1980 - novembre	December 18 - 1980 - 18 décembre
December - 1980 - décembre	January 16 - 1981 - 16 janvier





Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year / Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year / Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

### THE CONSUMER PRICE INDEX

### L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION

December - 1979 - Décembre

#### National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (1971=100) increased by 0.6% from a level of 197.8 in November to 199.0 in December. As a result, the twelve-month rise between December 1978 and December 1979 stood at 9.8%, up from the 9.4% registered in the previous twelve-month period. Higher Food prices and increased Housing charges were the major factors in the overall monthly CPI rise, having been responsible for about three-quarters of the increase. The Food index rose by 1.4% in the latest month, up from the 0.2% rise registered in November. The All-items excluding Food index increased by 0.3% in December, down from the 1.2% advance registered in the previous month.

Higher prices for selected beef cuts and for fresh vegetables, up 4.2% and 10.4% respectively on average in early December were largely responsible for the 1.6% increase in the Food at Home index. Also contributing to the increase were higher prices for selected bakery and dairy products and for sugar. The effect of these price increases was slightly dampened as lower prices were registered for selected pork cuts, turkey and for fresh fruit. In December, the Food at Home index stood 13.5% above its level in December 1978. The Food away from Home index advanced 0.5% in early December, representing an increase of 11.8% over the same month in 1978.

Higher shelter charges and increased prices for gasoline were largely responsible for the 0.3% increase in the index for All-

Prices Division

#### Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (1971=100) a progressé de 0.6%, ayant passé de 197.8 en novembre à 199.0 en décembre. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit de décembre 1978 à décembre 1979, se chiffre à 9.8%, en hausse par rapport à celle de 9.4% enregistrée entre novembre 1978 et novembre 1979. La progression des prix des aliments et des frais de logement ont été responsables des trois quarts environ de la hausse mensuelle globale de l'IPC. L'indice des aliments a grimpé de 1.4% en décembre, contre 0.2% le mois précédent. L'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.3%, ce qui représente un ralentissement par rapport à l'augmentation de 1.2% enregistrée en novembre.

Le renchérissement de certains morceaux de bœuf et des légumes frais, respectivement de 4.2% et de 10.4% en moyenne au début de décembre, explique principalement la hausse de 1.6% de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix de certains produits de boulangerie, de certains produits laitiers et du sucre ont aussi augmenté. Cette poussée a été ralentie quelque peu par le fléchissement des prix de certains morceaux de porc, de la dinde et des fruits frais. En décembre, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 13.5% le niveau atteint l'année précédente. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a progressé de 0.5% au début de décembre, ce qui représente une hausse de 11.8% par rapport au mois correspondant de 1978.

La hausse des frais de logement et la majoration des prix de l'essence sont les principaux responsables de l'augmentation de 0.3% de l'indice

Division des prix

items excluding Food. Other notable price increases were registered for selected women's wear items and for furniture and appliances. Higher train and air fares were also recorded. The impact of these price increases was somewhat dampened by lower effective prices for selected new North American model cars and by a reduction in telephone charges in the province of British Columbia. Between December 1978 and December 1979, the index for All-items excluding Food advanced by 8.8%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.8% in the latest month, while that for services increased by 0.2%. As a result, between December 1978 and December 1979, the price level for goods advanced by 11.3%, while that for services rose by 7.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items Consumer Price Index rose by 0.8% between November and December; this comprised a 1.6% increase in the Food index and a 0.5% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between November and December, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.3% recorded in both Halifax and Ottawa to a 0.8% increase registered in Winnipeg, Regina and Calgary. The major factors which contributed to this variation in city price movements were the differing rates of price movements for food, clothing and gasoline.

#### Annual Averages

On an annual average basis, the All-items Consumer Price Index for Canada advanced by 9.1% in 1979, up marginally from the 9.0% recorded in 1978. This comprised a 13.2% increase in the Food index and a rise of 7.9% in the index for All-items excluding Food. Increases equalling or in excess of the national average were recorded in six of the 15 cities.

d'ensemble sans les aliments. Les prix de certains articles d'habillement pour femmes et ceux des meubles et des appareils ménagers ont également grimpé de façon appréciable. Les tarifs de train et d'avion ont aussi été majorés. L'impact de ces augmentations a été en partie compensé par une diminution des prix réels de certains modèles de voitures nord-américaines neuves, ainsi qu'une réduction des frais du téléphone dans la province de Colombie-Britannique. De décembre 1978 à décembre 1979, l'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 8.8%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 0.8% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.2%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.3% pour les biens et de 7.5% pour les services entre décembre 1978 et décembre 1979.

Après désaisonnalisation, l'indice d'ensemble des prix à la consommation s'est haussé de 0.8% entre novembre et décembre, sous l'effet d'une augmentation de 1.6% de l'indice des aliments et de 0.5% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre novembre et décembre, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses variant entre 0.3% à Halifax et Ottawa et 0.8% à Winnipeg, Regina et Calgary. Les mouvements inégaux des prix des aliments, des vêtements et de l'essence sont la principale cause de la différence des hausses d'une ville à l'autre.

#### Moyennes annuelles

Sur une base annuelle moyenne, l'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada a progressé de 9.1% en 1979, ce qui représente une faible hausse sur le chiffre de 9.0% de 1978. Cette progression tenait compte d'une hausse de 13.2% de l'indice des aliments et d'une hausse de 7.9% pour l'indice d'ensemble sans les aliments. Dans six des quinze villes, les augmentations ont été égales ou supérieures à la moyenne nationale.

#### Percent Changes Based on Annual Averages Variations en pourcentage fondées sur moyennes annuelles

Canada	9.1	Toronto	9.3
St. John's	9.8	Thunder Bay	8.8
Charlottetown/Summerside	8.6	Winnipeg	9.2
Halifax	8.9	Regina	8.4
Saint John	9.3	Saskatoon	8.9
Québec	9.2	Edmonton	8.9
Montréal	9.1	Calgary	8.7
Ottawa	8.8	Vancouver	7.7

TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada (1)

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada (1)

(1971=100)

	Indexes - Indices			Percentage change - Taux de variation	
				December 1979 from - Décembre 1979 contre	
	December 1979 Décembre	November 1979 Novembre	December 1978 Décembre	November 1979 Novembre	December 1978 Décembre
All-items - Ensemble .....	199.0	197.8	181.3	0.6	9.8
Food - Aliments .....	244.3	241.0	216.0	1.4	13.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	184.2	183.6	169.3	0.3	8.8
Housing - Habitation .....	192.2	191.4	180.0	0.4	6.8
Clothing - Habillement .....	169.4	168.5	151.9	0.5	11.5
Transportation - Transports .....	188.7	188.1	168.0	0.3	12.3
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	188.4	188.1	172.3	0.2	9.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	164.2	164.1	152.1	0.1	8.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	171.0	170.8	159.1	0.1	7.5
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rap- port à 1971 .....	0.50	0.51	0.55		

All-items Consumer Price Index converted to 1961=100. - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100 ..... 265.5

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes" of this publication - Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques" dans cette publication.

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

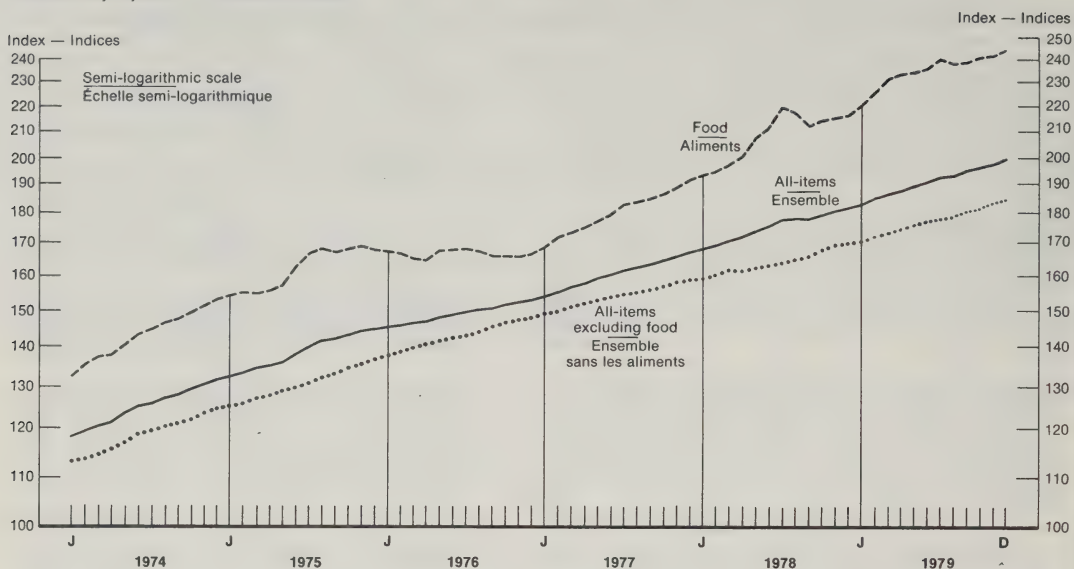


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

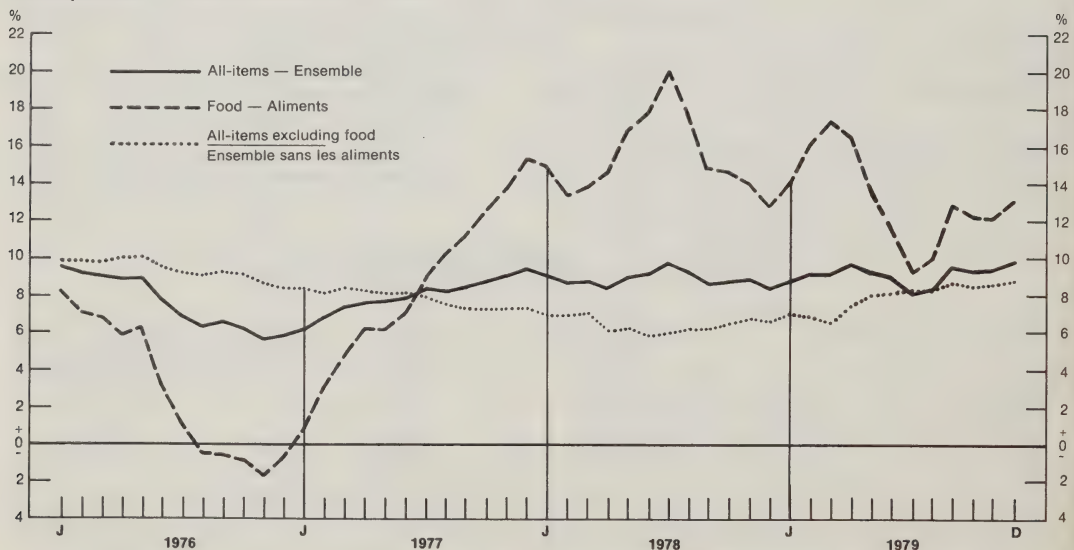




TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1963 to 1979

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1963 à 1979

	Indexes - Indices (1971=100)												Annual average - Moyenne annuelle
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	76.6	76.6	76.6	76.8	76.8	77.1	77.4	77.7	77.4	77.5	77.7	77.9	77.2
1964 .....	77.9	78.0	78.1	78.3	78.3	78.5	79.0	78.9	78.7	78.7	78.9	79.4	78.6
1965 .....	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966 .....	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967 .....	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968 .....	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969 .....	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970 .....	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.6	97.7	97.7	97.7	97.3	97.2
1971 .....	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972 .....	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973 .....	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974 .....	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975 .....	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976 .....	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977 .....	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978 .....	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979 .....	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
Percentage change from the previous month Taux de variation par rapport au mois précédent													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	
1963 .....	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.4	0.4	- 0.4	- 0.4	0.1	0.3	0.3
1964 .....	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.3	0.6	- 0.1	- 0.3	0.0	0.3	0.6	0.6
1965 .....	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.3	0.3
1966 .....	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
1967 .....	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968 .....	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.4
1969 .....	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1970 .....	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	0.4
1971 .....	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	0.7
1972 .....	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	0.7
1973 .....	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974 .....	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975 .....	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976 .....	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977 .....	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978 .....	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979 .....	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.6	0.9	0.7	1.0	0.6	0.6
Percentage change from the same month a year ago Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
1963 .....	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.8	1.7
1964 .....	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0	1.8	2.1	1.5	1.7	1.5	1.5	1.9	1.8
1965 .....	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966 .....	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967 .....	3.4	3.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968 .....	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969 .....	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970 .....	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971 .....	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972 .....	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973 .....	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974 .....	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	11.6	11.6	11.9	12.5	10.9
1975 .....	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976 .....	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977 .....	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978 .....	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979 .....	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1

(1) As of October 1978 the index is based on 1974 expenditure weights and is linked to its predecessor at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 l'indice d'ensemble est calculé à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et est rattaché à l'indice précédent en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.

TABLE 3. Month to Month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1)(2)

TABLEAU 3. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1)(2)

	All-items — Ensemble		Food — Aliments		All-items excluding food — Ensemble sans les aliments	
	Month-to-month percentage changes Taux de variation d'un mois à l'autre					
	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé	Unadjusted — Non désai- sonnalisé	Seasonally adjusted — Désaison- nalisé
1978:						
January — Janvier .....	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February — Février .....	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March — Mars .....	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April — Avril .....	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May — Mai .....	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June — Juin .....	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July — Juillet .....	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August — Août .....	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September — Septembre .....	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October — Octobre .....	1.0	0.8	1.2	1.5	1.0	0.6
November — Novembre .....	0.8	0.7	0.3	0.7	0.9	0.7
December — Décembre .....	0.3	0.5	0.6	0.8	0.2	0.4
1979:						
January — Janvier .....	0.8	0.7	1.9	2.0	0.5	0.3
February — Février .....	0.9	1.0	2.5	2.5	0.5	0.6
March — Mars .....	1.2	1.3	2.5	2.6	0.8	0.9
April — Avril .....	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May — Mai .....	1.0	0.7	0.6	- 0.2	1.1	1.0
June — Juin .....	0.5	0.3	0.5	- 0.3	0.5	0.5
July — Juillet .....	0.8	0.6	1.7	0.7	0.6	0.6
August — Août .....	0.4	0.5	- 0.7	- 0.5	0.7	0.8
September — Septembre .....	0.9	1.1	0.2	1.2	1.1	1.1
October — Octobre .....	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November — Novembre .....	1.0	0.9	0.2	0.5	1.2	1.0
December — Décembre .....	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.5
1980:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						
1981:						
January — Janvier .....						
February — Février .....						
March — Mars .....						
April — Avril .....						
May — Mai .....						
June — Juin .....						
July — Juillet .....						
August — Août .....						
September — Septembre .....						
October — Octobre .....						
November — Novembre .....						
December — Décembre .....						

(1) Seasonally adjusted data are revised annually using updated seasonal adjustment factors. For more information, refer to Appendix II, Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Les données désaisonnalisées sont révisées annuellement afin d'introduire des facteurs de désaisonnalisation plus récents. Pour de plus amples renseignements, voir l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978, see Appendix II, Section B (2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010). — Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B (2) de l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

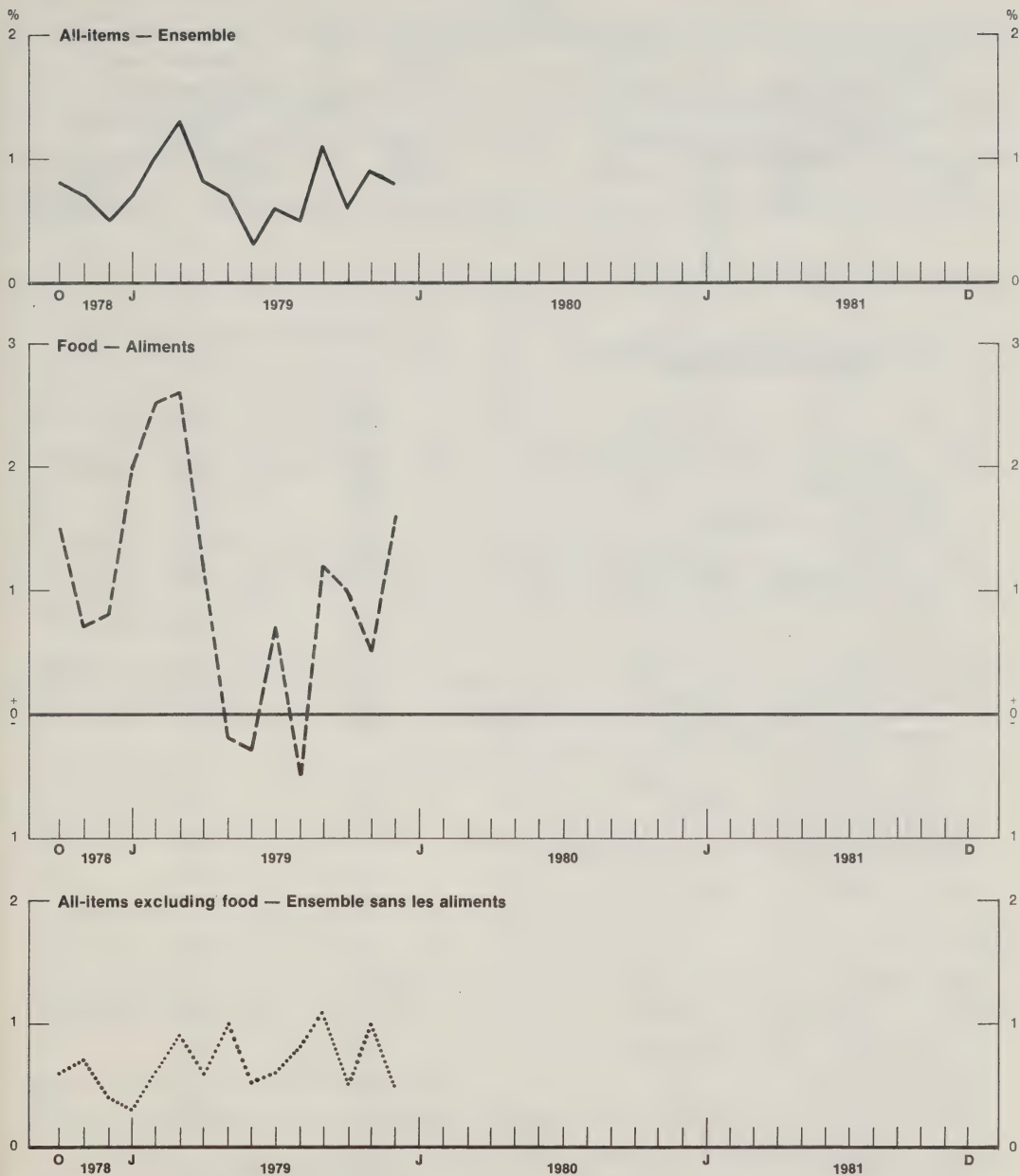
**Month to Month Percentage Changes in Seasonally Adjusted Consumer Price Index, Canada****Taux de variation mensuels de l'indice désaisonnalisé des prix à la consommation du Canada**

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	December 1979 Décembre	December 1979 from — Décembre 1979 contre	
		November 1979 Novembre	December 1979 Novembre
All-items - Ensemble .....	199.0	0.6	9.8
<u>Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes</u>			
Food - Aliments .....	244.3	1.4	13.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison ..	246.5	1.6	13.5
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson .....	259.9	1.6	13.2
Meat - Viande .....	260.8	2.3	15.1
Beef(1) - Boeuf(1) .....	279.1	4.2	25.3
Pork - Porc .....	230.7	- 1.4	- 6.6
Other meat(1) - Autre viande(1) .....	253.8	1.5	22.1
Poultry - Volaille .....	241.6	- 2.1	0.5
Fish - Poisson .....	298.7	1.3	14.8
Dairy products and eggs(1) - Produits laitiers et oeufs(1)	226.4	0.6	11.5
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre) .....	227.8	0.7	11.5
Eggs - Oeufs .....	219.5	0.3	11.4
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie .....	242.5	2.3	20.1
Fruit and vegetables(1) - Fruits et légumes(1) .....	254.8	2.4	11.9
Fresh fruit - Fruits frais .....	290.5	- 2.8	15.2
Processed fruit(1) - Fruits traités(1) .....	252.4	1.7	12.4
Fresh vegetables - Légumes frais .....	243.7	10.4	10.2
Processed vegetables - Légumes traités .....	212.2	1.0	7.4
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre) .....	226.3	0.7	7.6
Prepared and partially-prepared main dishes(1,2) - Mets préparés et partiellement préparés(1,2) .....	168.1	1.6	15.5
Sugar and sugar preparations(1) - Sucre et confiserie(1)	308.2	3.7	27.8
Coffee and tea(1) - Café et thé(1) .....	358.3	0.9	11.2
Other food for home consumption(1) - Autres aliments con- sommes à la maison(1) .....	229.3	1.0	12.5
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur .....	233.8	0.5	11.8
Housing - Habitation .....	192.2	0.4	6.8
Shelter - Logement .....	185.3	0.4	5.2
Rented accommodation - Logement en location .....	143.6	0.2	4.5
Owned accommodation - Logement en propriété .....	214.4	0.5	5.5
Household operation(1) - Dépenses de ménage(1) .....	219.3	0.3	8.9
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et élec- tricité .....	254.2	0.5	9.7
Communications(1) .....	142.4	- 2.0	0.7
Household services(1) - Services ménagers(1) .....	242.3	0.3	9.9
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	186.9	1.4	10.9
Household furnishings and equipment(1) - Articles d'ameuble- ment et accessoires(1) .....	169.1	0.8	8.5
Furniture - Meubles .....	174.8	1.5	10.3
Floor coverings - Revêtement de sol .....	150.6	0.0	7.5
Major household appliances(1) - Gros appareils ménagers(1)	150.0	0.9	4.0



TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Continued

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - suite

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates — Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes — Indices	Percentage change — Taux de variation	
	December 1979 Décembre	December 1979 from — Décembre 1979 contre	
		November 1979 Novembre	December 1978 Décembre
Clothing - Habillement .....	169.4	0.5	11.5
Women's wear(1) - Vêtements pour femmes(1) .....	164.3	1.3	13.5
Girls' wear(1) - Vêtements pour filles(1) .....	155.5	0.5	11.3
Men's wear(1) - Vêtements pour hommes(1) .....	165.9	- 0.5	10.2
Boys' wear(1) - Vêtements pour garçons(1) .....	163.6	- 0.1	10.2
Clothing materials and related services(1) - Tissus pour vêtements et services connexes(1) .....	194.1	0.8	8.9
Transportation - Transports .....	188.7	0.3	12.3
Private transportation - Transport privé .....	188.7	0.3	11.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions .....	168.7	- 0.6	11.2
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions .....	204.1	1.1	12.0
Public transportation - Transport public .....	190.3	0.6	18.3
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue .....	188.7	0.2	19.3
Inter-city transportation services - Transport interurbain	207.4	1.1	17.5
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	188.4	0.2	9.3
Health care - Soins de santé .....	183.5	0.1	10.3
Personal care - Soins personnels .....	191.1	0.2	8.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et for- mation .....	164.2	0.1	8.0
Recreation - Loisirs .....	161.4	- 0.1	7.5
Reading and education(1,2) - Lecture et formation(1,2) .....	144.2	0.4	9.4
Reading - Lecture .....	188.1	0.7	13.4
Education(2) - Formation(2) .....	133.9	0.0	5.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	171.0	0.1	7.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs .....	170.7	0.5	5.0
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées .....	168.8	0.0	8.7

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, not Seasonally Adjusted - Concluded

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés - fin

(1971=100)

Major components, sub-groups and special aggregates - Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - Indices	Percentage change - Taux de variation	
	December 1979 Décembre	December 1979 from Décembre 1979 contre	
		November 1979 Novembre	December 1978 Décembre
<u>Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services</u>			
Goods and services - Biens et services .....	199.0	0.6	9.8
Goods - Biens .....	203.6	0.8	11.3
Durable goods - Biens durables .....	160.2	0.4	10.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables .....	164.1	- 0.1	10.2
Non-durable goods - Biens non durables .....	225.2	1.2	12.0
Services .....	192.9	0.2	7.5
<u>Special aggregates - Agrégats spéciaux</u>			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments .....	184.2	0.3	8.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie .....	195.8	0.5	9.5
Energy - Énergie .....	242.8	1.3	12.9
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les ali- ments et l'énergie .....	178.7	0.2	8.4

(1) Reconstructed series. See Technical Notes section of this publication. - Séries reconstruites. Voir la section des notes techniques de cette publication.

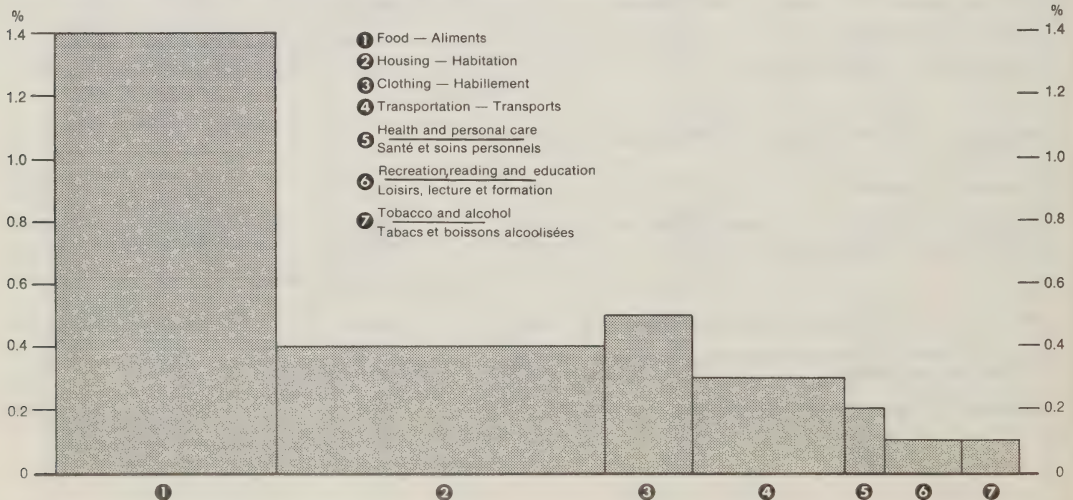
(2) 1974=100

Chart - 4

Graphique - 4

Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes section of this publication. - On trouvera une explication de la méthodologie dans la section des notes techniques de cette publication.

TABLE 5. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)(1)

TABLEAU 5. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)(1)

(1971=100)

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habitation	Clothing Habille- ment	Trans- portation Trans- ports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcool- isées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1961 .....	76.1	73.1	77.7	77.0	70.2	73.7	77.8	79.9	66.6	74.6	..	..
1962 .....	77.5	74.0	78.4	76.9	71.6	74.4	78.7	80.7	67.8	75.3	..	..
1963 .....	80.0	74.8	80.4	76.9	73.5	75.4	78.9	82.1	68.9	76.2	..	..
1964 .....	81.3	76.0	82.4	77.8	75.9	76.6	80.4	83.1	70.8	77.6	..	..
1965 .....	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966 .....	88.7	79.4	87.0	82.6	80.1	83.7	87.8	87.8	76.1	81.7	..	..
1967 .....	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968 .....	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969 .....	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970 .....	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971 .....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972 .....	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973 .....	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974 .....	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975 .....	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	123.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976 .....	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.4	140.3
1977 .....	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978 .....	206.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979 .....	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1976:												
January - Janvier .....	166.8	142.1	128.0	138.4	139.1	132.6	128.3	147.2	142.4	137.5	143.8	135.1
February - Février .....	166.3	143.3	128.9	139.0	140.7	133.0	128.5	147.2	143.8	138.4	144.2	136.0
March - Mars .....	165.1	144.1	130.3	140.8	141.0	133.7	129.2	147.1	145.3	139.5	144.9	137.1
April - Avril .....	164.5	145.0	131.1	141.5	142.8	134.2	131.7	147.3	146.6	140.5	145.5	138.2
May - Mai .....	167.0	145.8	131.3	141.7	144.1	135.2	135.4	148.9	147.4	141.4	146.6	139.0
June - Juin .....	167.3	147.0	131.9	142.3	144.0	135.8	136.1	149.3	148.6	142.1	147.3	139.8
July - Juillet .....	167.8	147.3	132.0	142.5	144.5	137.6	136.1	149.6	149.8	142.9	148.0	140.5
August - Août .....	166.9	149.1	132.6	144.5	145.9	138.2	136.2	149.3	151.8	144.0	148.8	141.3
September - Septembre .....	165.8	150.8	133.3	146.5	145.9	138.7	136.9	150.0	152.8	145.4	149.0	142.5
October - Octobre .....	165.8	153.2	134.6	146.4	147.1	137.5	134.4	154.8	146.6	146.6	149.9	143.8
November - Novembre .....	165.4	153.9	133.0	148.1	148.2	138.8	137.5	150.6	155.9	147.4	150.5	144.7
December - Décembre .....	166.0	154.5	135.4	148.3	148.5	138.7	138.1	150.9	156.6	147.9	151.0	145.2
1977:												
January - Janvier .....	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février .....	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars .....	172.9	158.6	138.2	152.0	151.4	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril .....	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai .....	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin .....	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet .....	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août .....	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre .....	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre .....	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre .....	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre .....	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	153.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier .....	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février .....	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.9	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars .....	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	130.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril .....	200.4	173.1	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai .....	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin .....	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet .....	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août .....	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre .....	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre .....	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre .....	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre .....	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier .....	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février .....	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars .....	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril .....	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai .....	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	169.4
June - Juin .....	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet .....	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août .....	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre .....	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre .....	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre .....	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre .....	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7

(1) As of October 1978 indexes are based on 1974 expenditure weights and are linked to their predecessors at September 1978. For further explanation see "Technical Notes" of this publication. - À partir d'octobre 1978 les indices sont calculés à l'aide des pondérations fondées sur les dépenses de 1974 et sont rattachés aux indices précédents en septembre 1978. Pour de plus amples renseignements voir les "Notes techniques" de la présente publication.



ST. JOHN'S - All-items: November to December 1979, up 0.6%; December 1978 to December 1979, up 10.2%.

Main monthly contributors: higher prices for meat, fresh vegetables and sugar. Increased owned accommodation charges but electricity charges declined. Prices up for gasoline.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - All-items: November to December 1979, up 0.6%; December 1978 to December 1979, up 8.9%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and sugar while fresh fruit prices declined. Increased electricity charges.

HALIFAX - All-items: November to December, up 0.3%; December 1978 to December 1979, up 9.1%.

Main monthly contributors: higher prices for beef while those for pork and poultry decreased. Shelter charges and prices for furniture and women's accessories rose.

SAINT JOHN - All-items: November to December 1979, up 0.6%; December 1978 to December 1979, up 9.6%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and bread while poultry prices fell. Higher shelter charges. Prices up for gasoline.

QUEBEC CITY - All-items: November to December 1979, up 0.6%; December 1978 to December 1979, up 10.4%.

Main monthly contributors: higher prices for meat and fresh vegetables. Increased shelter charges. Prices up for gasoline while those for selected women's wear items declined.

MONTREAL - All-items: November to December 1979, up 0.7%; December 1978 to December 1979, up 10.5%.

Main monthly contributors: higher prices for meat, fresh vegetables and bread. Increased prices for selected clothing and household furnishings items. Gasoline prices up.

OTTAWA - All-items: November to December 1979, up 0.3%; December 1978 to December 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for gasoline and selected clothing items. Increased shelter charges. Prices up for fresh vegetables while meat and soft drink prices declined.

SAINT-JEAN (T.-N.) - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.6%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 10.2%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de la viande, des légumes frais et du sucre. Augmentation des frais de logement en propriété, mais diminution du tarif de l'électricité. Renchérissement de l'essence.

CHARLOTTETOWN/SUMMERSIDE - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.6%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 8.9%.

Principaux facteurs du mois: renchérissement du boeuf et du sucre, mais baisse des prix des fruits frais. Majoration du tarif de l'électricité.

HALIFAX - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.3%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 9.1%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf, mais baisse de ceux du porc et de la volaille. Augmentation des frais de logement, ainsi que des prix des meubles et des accessoires vestimentaires pour femmes.

SAINT-JEAN (N.-B.) - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.6%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 9.6%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf et du pain, mais diminution des prix de la volaille. Les frais de logement ont augmenté. Renchérissement de l'essence.

QUÉBEC - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.6%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 10.4%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de la viande et des légumes frais. Augmentation des frais de logement. Majoration des prix de l'essence, tandis que certains articles vestimentaires pour femmes diminuaient.

MONTREAL - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.7%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 10.5%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de la viande, des légumes frais et du pain. Augmentation des prix de certains articles d'habillement et d'ameublement. Majoration des prix de l'essence.

OTTAWA - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.3%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix de l'essence et de certains articles d'habillement. Les frais de logement et les prix des légumes frais ont augmenté, tandis que les prix de la viande et des boissons gazeuses ont diminué.



TORONTO - All-items: November to December 1979, up 0.5%; December 1978 to December 1979, up 10.3%.

Main monthly contributors: prices for beef, bread and fresh vegetables rose while pork prices declined. Increased shelter charges and higher prices for gasoline.

THUNDER BAY - All-items: November to December 1979, up 0.5%; December 1978 to December 1979, up 9.7%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and fresh vegetables; fresh fruit prices declined. Increased shelter charges and higher prices for gasoline.

WINNIPEG - All-items: November to December 1979, up 0.8%; December 1978 to December 1979, up 9.9%.

Main monthly contributors: higher prices for fresh produce, soft drinks and beef. Increased clothing prices and higher shelter charges.

REGINA - All-items: November to December 1979, up 0.8%; December 1978 to December 1979, up 10.0%.

Main monthly contributors: higher prices for beef, chicken and fresh vegetables while pork prices declined. Increased prices for household furnishings and gasoline.

SASKATOON - All-items: November to December 1979, up 0.6%; December 1978 to December 1979, up 10.7%.

Main monthly contributors: higher prices for beef, fresh vegetables, bread and restaurant meals while pork prices declined. Increased owned accommodation charges.

EDMONTON - All-items: November to December 1979, up 0.6%; December 1978 to December 1979, up 9.0%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and bread while pork prices declined. Increased shelter charges; higher prices for clothing and gasoline.

CALGARY - All-items: November to December 1979, up 0.8%; December 1978 to December 1979, up 9.8%.

Main monthly contributors: higher prices for beef and fresh vegetables. Increased owned accommodation charges. Prices up for gasoline and selected clothing items.

VANCOUVER - All-items: November to December 1979, up 0.6%; December 1978 to December 1979, up 7.6%.

Main monthly contributors: higher prices for beef, fresh vegetables and milk while fresh fruit prices declined. Increased shelter charges. Telephone rates declined.

TORONTO - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.5%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 10.3%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf, du pain et des légumes frais, mais baisse de ceux du porc. Augmentation des frais de logement et renchérissement de l'essence.

THUNDER BAY - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.5%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 9.7%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf et des légumes frais; baisse de ceux des fruits frais. Augmentation des frais de logement et renchérissement de l'essence.

WINNIPEG - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.8%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 9.9%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et du boeuf. Augmentation des prix des vêtements et des frais de logement.

REGINA - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.8%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 10.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf, du poulet et des légumes frais, mais baisse de ceux du porc. Augmentation des prix des articles d'ameublement et de l'essence.

SASKATOON - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.6%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 10.7%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf, des légumes frais, du pain et des repas pris à l'extérieur, mais baisse de ceux du porc. Augmentation des frais de logement en propriété.

EDMONTON - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.6%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 9.0%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf et du pain, mais baisse de ceux du porc. Augmentation des frais de logement; renchérissement des vêtements et de l'essence.

CALGARY - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.8%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 9.8%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf et des légumes frais. Augmentation des frais de logement en propriété. Renchérissement de l'essence et de certains articles d'habillement.

VANCOUVER - Ensemble: de novembre à décembre 1979, progression de 0.6%; de décembre 1978 à décembre 1979, progression de 7.6%.

Principaux facteurs du mois: hausse des prix du boeuf, des légumes frais et du lait, mais baisse de ceux des fruits frais. Augmentation des frais de logement. Diminution des frais du téléphone.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes(1), par composante principale  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habillement	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
St. John's (Nfld.):								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	210.1	267.2	212.0	160.9	188.5	198.8	159.9	170.3
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.6	1.1	0.7	0.1	0.4	0.5	0.2	0.1
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	10.2	14.6	7.9	11.1	11.2	8.1	6.6	7.4
Charlottetown-Summerside(2):								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	157.9	167.7	161.3	140.8	157.3	155.3	138.9	142.6
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.6	0.5	0.8	1.0	0.4	0.3	0.2	0.0
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	8.9	11.5	6.7	10.8	10.2	8.4	7.3	8.6
Halifax:								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	194.5	237.5	191.5	161.6	187.1	175.3	157.0	162.5
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.3	1.0	0.3	0.1	- 0.3	- 0.1	- 0.2	0.2
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	9.1	12.5	6.2	11.6	9.6	8.6	6.7	12.8
Saint John (N.B.):								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	199.2	245.4	196.4	159.0	185.9	183.4	175.5	161.9
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.6	1.2	0.3	1.1	0.1	0.1	0.3	0.2
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	9.6	13.2	7.0	12.4	9.0	6.0	9.4	9.2
Québec:								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	196.4	241.9	192.5	151.1	189.0	186.0	167.4	170.5
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.6	1.7	0.4	- 0.3	0.6	0.4	- 0.3	0.1
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	10.4	13.7	8.6	9.7	11.0	9.2	10.9	6.3
Montréal:								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	197.2	242.6	183.9	169.2	192.7	192.0	165.9	175.2
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.7	1.5	0.4	0.7	0.3	0.2	0.4	0.1
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	10.5	13.0	8.4	11.6	13.2	12.3	6.1	6.8
Ottawa:								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	195.6	230.4	189.1	186.0	189.4	180.0	158.1	177.3
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.3	0.1	0.2	0.8	0.7	0.4	- 0.3	0.0
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	9.0	11.8	6.0	10.8	12.7	8.8	7.7	8.8
Toronto:								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	197.8	237.7	191.0	170.9	189.7	199.2	163.3	171.6
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.5	1.1	0.5	- 0.1	0.6	- 0.2	- 0.2	0.2
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	10.3	13.8	6.7	11.0	14.6	9.8	8.1	8.9

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. City Consumer Price Indexes(1), by Major Component - Concluded  
TABLEAU 6. Indices des prix à la consommation des villes, (1) par composante principale - fin  
(1971=100)

	All-items - Ensemble	Food - Aliments	Housing - Habitation	Clothing - Habilleme	Transportation - Transports	Health and personal care - Santé et soins personnels	Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées
<b>Thunder Bay:</b>								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	198.4	237.2	195.1	164.2	195.4	190.9	164.9	170.9
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.5	1.6	0.1	0.8	0.5	- 0.1	0.1	- 0.1
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	9.7	12.3	7.0	11.3	12.4	7.2	9.6	9.2
<b>Winnipeg:</b>								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	201.0	237.9	205.6	176.8	186.7	186.8	165.5	167.8
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.8	2.0	0.6	1.1	0.3	0.1	0.1	0.2
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	9.9	12.4	6.7	13.6	13.2	7.6	9.7	7.2
<b>Regina:</b>								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	198.5	233.2	194.1	176.3	190.4	184.3	181.8	175.4
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.8	2.0	0.7	2.1	0.1	0.1	0.0	0.0
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	10.0	13.1	6.8	16.6	12.2	6.5	8.5	7.8
<b>Saskatoon:</b>								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	195.0	235.3	192.2	171.9	182.5	172.6	176.8	175.2
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.6	1.5	0.5	0.6	0.3	0.0	0.1	0.1
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	10.7	13.7	9.1	12.6	12.4	6.5	7.8	8.6
<b>Edmonton:</b>								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	199.4	231.6	208.9	180.5	186.4	173.1	170.3	152.0
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.6	0.8	0.4	1.2	0.3	0.2	0.8	0.3
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	9.0	12.5	6.9	12.5	9.5	7.0	8.7	5.1
<b>Calgary:</b>								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	196.5	231.0	201.4	179.4	182.4	182.6	167.3	157.7
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.8	1.9	0.5	0.9	0.6	0.3	0.2	0.1
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	9.8	14.8	7.4	12.9	9.8	8.8	8.4	7.2
<b>Vancouver:</b>								
Index for December 1979 - Indice de décembre 1979 .....	197.0	240.4	189.3	171.6	190.5	183.9	158.8	172.0
Percentage change from November 1979 - Variation en pourcentage de novembre 1979 .....	0.6	1.8	0.1	0.8	0.7	0.2	0.1	0.2
Percentage change from December 1978 - Variation en pourcentage de décembre 1978 .....	7.6	12.7	2.9	11.1	9.7	8.8	8.0	5.8

(1) The index levels for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 indexes. See Technical Notes section of this publication. - Les niveaux des indices pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission des indices d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.

(2) 1974=100

TABLE 7. All-items Consumer Price Index(I), by City  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(I), par ville

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
St. John's (Nfld. - T.-N.)	1974	122.1	124.3	126.1	127.4	129.2	130.8	132.2	132.8	133.8	135.8	137.2	138.1	130.8
	1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
	1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
	1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
	1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.4	187.9	190.1	190.6	182.8
	1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
Charlottetown-Summerside(2)	1974	94.2	94.9	96.0	97.1	98.7	100.1	101.2	102.3	102.7	103.2	104.3	105.3	100.0
	1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
	1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
	1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
	1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
	1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
Halifax .....	1974	118.4	119.1	120.2	121.4	123.0	124.6	125.7	126.1	127.0	127.5	128.8	129.6	124.3
	1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
	1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
	1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
	1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
	1979	176.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
Saint John (N.B.) .....	1974	120.3	121.5	121.8	123.1	124.8	126.4	127.1	128.4	129.4	130.5	131.5	133.0	126.5
	1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
	1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
	1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
	1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
	1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
Québec .....	1974	117.9	119.0	120.2	120.6	123.0	124.6	125.6	127.0	127.2	128.3	129.8	130.3	124.5
	1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
	1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
	1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
	1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
	1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
Montréal .....	1974	117.7	119.0	120.4	121.3	123.1	124.6	125.8	126.9	126.9	128.1	129.6	131.0	124.5
	1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
	1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
	1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
	1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.2	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
	1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
Ottawa .....	1974	119.7	120.7	121.9	122.7	123.9	125.5	126.3	127.3	127.9	128.3	129.7	131.2	125.4
	1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
	1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
	1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
	1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
	1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
Toronto .....	1974	118.1	119.5	120.4	121.2	123.8	125.4	126.0	127.3	128.0	129.2	130.7	131.8	125.1
	1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
	1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
	1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
	1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
	1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 7. All-items Consumer Price Index(1), by City - Concluded  
TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

		J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D	Annual average - Moyenne annuelle
Thunder Bay .....	1974	116.7	117.9	119.1	120.7	122.7	124.2	125.3	126.8	127.9	128.8	130.0	131.3	124.3
	1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
	1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
	1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
	1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
	1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
Winnipeg .....	1974	116.0	117.0	118.5	119.6	122.3	123.3	124.1	125.0	126.2	127.7	129.6	131.2	123.4
	1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
	1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
	1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
	1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
	1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
Regina .....	1974	115.4	116.5	117.8	118.8	120.9	121.9	122.4	124.0	124.8	125.9	127.5	128.5	122.0
	1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
	1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
	1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
	1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
	1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
Saskatoon .....	1974	115.2	116.1	117.5	118.5	120.4	121.8	122.8	123.7	124.6	125.8	127.4	128.3	121.8
	1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
	1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
	1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
	1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
	1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
Edmonton .....	1974	117.7	118.5	119.6	120.3	122.5	124.2	125.3	126.1	127.0	128.2	129.8	130.8	124.2
	1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
	1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
	1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
	1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
	1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
Calgary .....	1974	116.1	117.2	118.1	118.9	121.1	122.0	123.3	124.5	124.8	127.0	128.6	129.8	122.6
	1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
	1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
	1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
	1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
	1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
Vancouver .....	1974	118.3	119.7	120.7	122.1	124.2	126.0	127.0	128.7	129.7	130.8	132.1	133.7	126.1
	1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
	1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
	1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
	1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
	1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	195.7	198.2	197.0	191.1

(1) The All-items index for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See Technical Notes section of this publication. - L'indice d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 a été révisé avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir la section des notes techniques de cette publication.  
(2) 1974=100.

The Consumer Price Index

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The Consumer Price Index for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the Consumer Price Index are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently e.g. property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the Consumer Price Index are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

L'indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'indice des prix à la consommation de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'indice des prix à la consommation se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'indice des prix à la consommation sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.

Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index,  
by Major Component, for Canada

Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des  
prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights 1974 Pondérations	Weights 1967 Pondérations
All-items - Ensemble .....	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments .....	21.5	24.8
Housing - Habitation .....	34.1	31.4
Clothing - Habillement .....	10.1	11.3
Transportation - Transports .....	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels .....	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation .....	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées .....	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding. - Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The Consumer Price Index for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown/Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movements.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'indice des prix à la consommation du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown/Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.



Although movements in the Consumer Price Index are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 3, the unadjusted data above are retained in the chart, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix II of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of the chart on page 10 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 Consumer Price Index certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the 1974 Urban Family Food Expenditure Survey, Catalogue 62-542, and 1974 Urban Family Expenditure Survey, Catalogue 62-544.

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R. H. Coats Building, Ottawa, KIA 0T6.

For further information, contact Consumer Prices Section (613) 995-4078, Prices Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0V5.

Bien que les mouvements de l'indice des prix à la consommation soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 3, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice II de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique à la page 10 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'Indice des prix à la consommation d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, Concepts et procédés (hors série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, KIA 0T6.

Pour plus de renseignements, s'adresser à la Section des prix à la consommation (613) 995-4078, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, KIA 0V5.



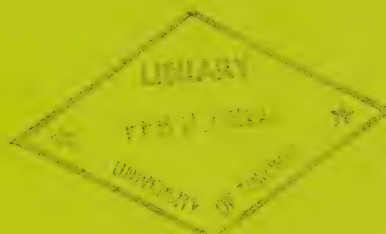
# The consumer price index

January 1980

# L'indice des prix à la consommation

Janvier 1980

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (telephone: 995-4078) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A OS9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

January 1980

# L'indice des prix à la consommation

Janvier 1980

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

February 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Février 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 1

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, Not Seasonally Adjusted	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (CPI) (1971=100) increased by 0.6% from a level of 199.0 in December 1979 to 200.1 in January 1980. As a result, the twelve-month rise between January 1979 and January 1980 stood at 9.5%, down from the 9.8% registered in the previous twelve-month period. Increased Housing charges and higher Transportation costs were the major factors in the overall monthly CPI rise. The All-items excluding Food index increased by 0.7% in January, up from the 0.3% advance registered in December. The Food index rose by 0.3% in the latest month, down from the 1.4% rise registered in the previous month.

Higher prices for selected beef cuts, coupled with increased prices for cereal and bakery products were largely responsible for the 0.2% increase in the Food at Home index. Also contributing to this increase were higher prices for dairy products, especially for butter, soft drinks, sugar and for chicken. The effect of these price increases was dampened as lower prices were registered for fresh fruit and fresh vegetables. In January, the Food at Home index stood 11.2% above its level in January 1979. The Food away from Home index advanced by 0.5% in early January, representing an increase of 11.5% over the same month in 1979.

Higher household operation charges, reflecting primarily increased electricity rates in several cities in the provinces of Quebec and Ontario, and higher effective prices for 1980 model cars were largely responsible for the 0.7% increase in the index for All-items excluding Food. Other notable price increases were registered for cigarettes, gasoline and for selected recreational expenses. Beer prices increased in the provinces of Newfoundland and Quebec while in the province of British Columbia, telephone charges increased. The impact of these price increases was somewhat dampened by lower prices for selected clothing items, especially for women's wear, and by a reduction in air fares. Between January 1979 and January 1980, the index for All-items excluding Food advanced by 9.0%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.6% in the latest month, while that for services increased by 0.5%. As a result, between January 1979 and January 1980, the price level for goods advanced by 10.8%, while that for services rose by 7.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 0.5% between December 1979 and January 1980; this comprised a 0.1% in-

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (IPC) (1971=100) a progressé de 0.6%, ayant passé de 199.0 en décembre 1979 à 200.1 en janvier 1980. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit de janvier 1979 à janvier 1980, se chiffre à 9.5%, en baisse par rapport à celle de 9.8% enregistrée de décembre 1978 à décembre 1979. Les frais de logement et de transport ont été les principaux responsables de la hausse mensuelle globale de l'IPC. L'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 0.7% en janvier, contre 0.3% le mois précédent. L'indice des aliments a grimpé de 0.3%, ce qui représente un ralentissement par rapport à l'augmentation de 1.4% enregistrée en décembre.

Le renchérissement de certains morceaux de bœuf et des produits céréaliers et de boulangerie explique principalement la hausse de 0.2% de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix des produits laitiers (notamment du beurre), des boissons gazeuses, du sucre et du poulet ont aussi augmenté. Cette poussée a été ralentie par le fléchissement des prix des fruits et légumes frais. En janvier, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 11.2% le niveau atteint en janvier 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a progressé de 0.5% au début de janvier, est en hausse de 11.5% sur le mois correspondant de 1979.

La majoration des dépenses de ménage, qui traduit surtout le renchérissement de l'électricité dans plusieurs villes du Québec et de l'Ontario, et celle des prix réels des voitures de 1980 sont les principaux responsables de l'augmentation de 0.7% de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les prix des cigarettes, de l'essence et de certains articles récréatifs ont également grimpé de façon appréciable. Les prix de la bière ont augmenté à Terre-Neuve et au Québec et les frais du téléphone, en Colombie-Britannique. L'impact de ces augmentations a été en partie compensé par une diminution des prix de certains articles d'habillement, notamment des vêtements pour femmes, et des tarifs d'avion. De janvier 1979 à janvier 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 9.0%.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 0.6% au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.5%. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.8% pour les biens et de 7.7% pour les services entre janvier 1979 et janvier 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est haussé de 0.5% entre décembre 1979 et janvier 1980, sous l'effet d'une augmentation de 0.1% de l'indice

crease in the Food index and a 0.6% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between December 1979 and January 1980, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with the exception of St. John's where no change was recorded. Among the other cities, increases ranging from 0.3% in Charlottetown-Summerside and Winnipeg to a 0.8% increase in Quebec City and Calgary were registered. The major factors which contributed to this variation in city price movements were the differing rates of movement for food prices and electricity charges.

des aliments et de 0.6% de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre décembre 1979 et janvier 1980, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, sauf St. John's, où ils n'ont pas changé. Dans les autres villes les hausses ont varié entre 0.3% à Charlottetown-Summerside et Winnipeg et 0.8% à Québec et Calgary. Les mouvements inégaux des prix des aliments et des tarifs d'électricité sont les principales causes de la différence des hausses d'une ville à l'autre.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - January 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Janvier 1980 contre	
	January 1980 Janvier 1980	December 1979 Décembre 1979	January 1979 Janvier 1979	December 1979 Décembre 1979	January 1979 Janvier 1979
All-items - Ensemble	200.1	199.0	182.7	0.6	9.5
Food - Aliments	245.0	244.3	220.2	0.3	11.3
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	185.4	184.2	170.1	0.7	9.0
Housing - Habitation	193.6	192.2	181.2	0.7	6.8
Clothing - Habillement	167.8	169.4	150.8	- 0.9	11.3
Transportation - Transports	190.5	188.7	169.3	1.0	12.5
Health and personal care - Santé et soins personnels	189.0	188.4	172.9	0.3	9.3
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	165.6	164.2	152.4	0.9	8.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	173.5	171.0	159.1	1.5	9.0
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.50	0.50	0.55		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	266.9				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

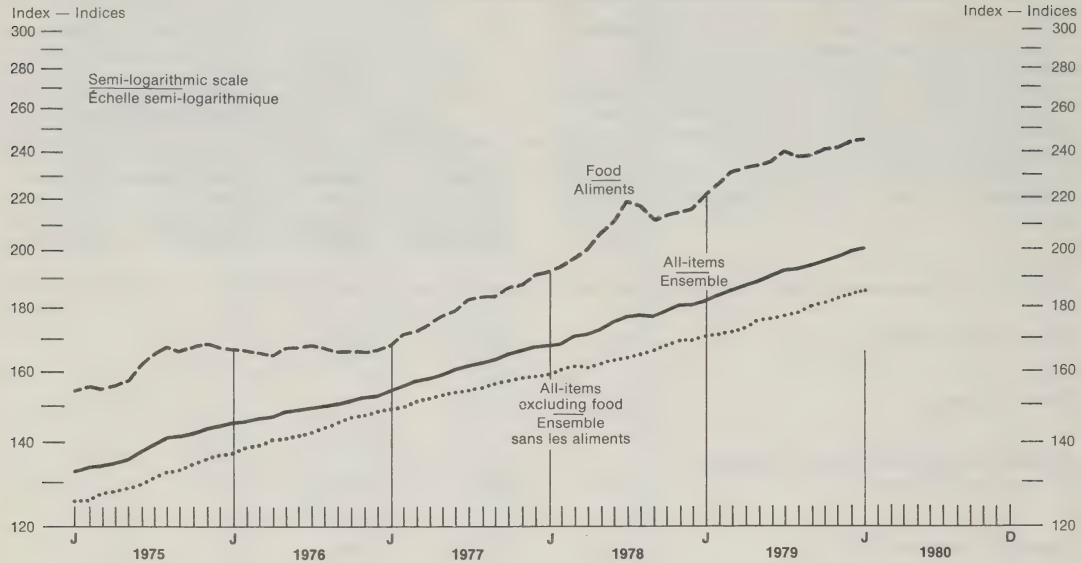


Chart — 2

Graphique — 2

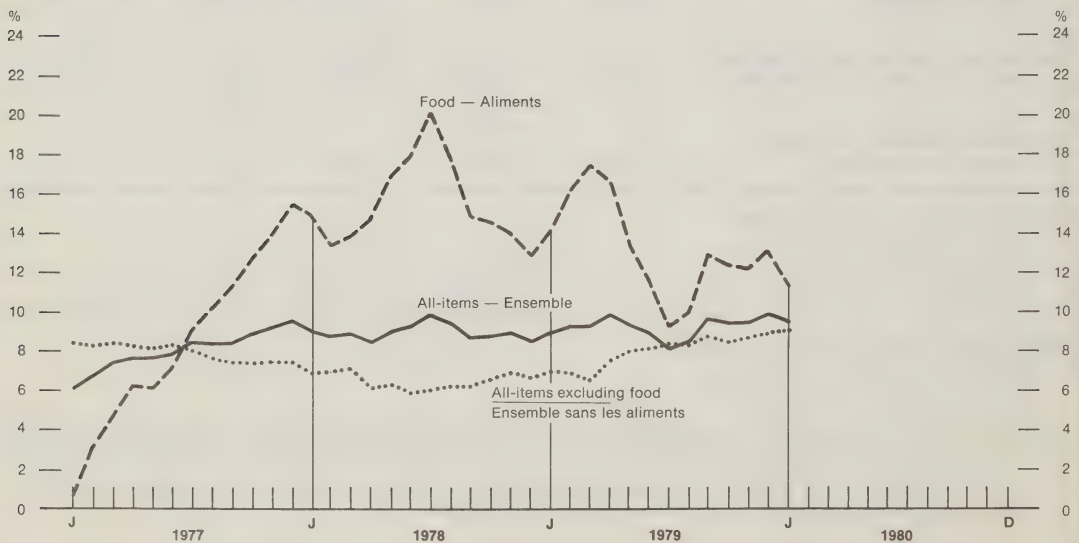
**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes – Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1												
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	1.0	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6												
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

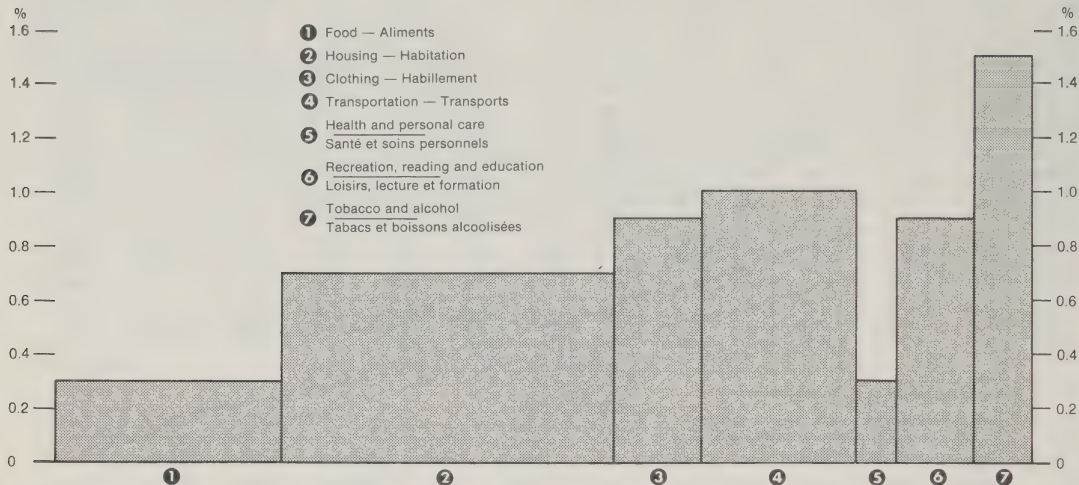
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes - (The Consumer Price Index) at the end of this publication.

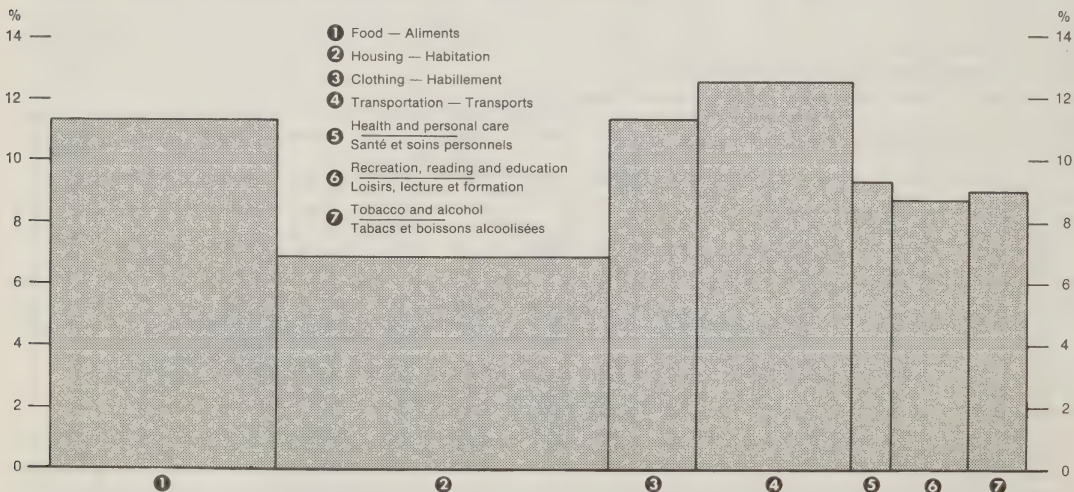
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les Notes techniques - (L'indice des prix à la consommation) à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see Technical Notes - (The Consumer Price Index) at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les Notes techniques - (L'indice des prix à la consommation) à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, Not Seasonally Adjusted, 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés, 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - January 1980 Indices - Janvier 1980	Percentage change - January 1980 from Taux de variation - Janvier 1980 contre	
		December 1979	January 1979
		Décembre 1979	Janvier 1979
All-items - Ensemble	200.1	0.6	9.5
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
Food - Aliments	245.0	0.3	11.3
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	247.0	0.2	11.2
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	261.4	0.6	12.1
Meat(1) - Viande (1)	262.1	0.5	14.2
Beef(2) - Boeuf(2)	282.6	1.3	25.0
Pork - Porc	231.1	0.2	- 6.6
Other meat(2) - Autre viande(2)	250.6	- 1.3	17.4
Poultry - Volaille	243.2	0.7	- 2.5
Fish - Poisson	300.3	0.5	15.4
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	227.5	0.5	11.2
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	229.0	0.5	11.3
Eggs - Oeufs	219.3	- 0.1	9.9
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	244.9	1.0	14.3
Cereal products - Produits céréaliers	235.7	1.5	24.5
Bakery products - Produits de boulangerie	245.4	0.8	11.0
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	247.4	- 2.9	3.3
Fresh fruit - Fruits frais	275.8	- 5.1	11.3
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	253.9	0.6	9.7
Fresh vegetables - Légumes frais	232.3	- 4.7	- 9.5
Processed vegetables - Légumes traités	214.5	1.1	8.0
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	228.4	0.9	9.1
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	168.4	0.2	15.7
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	316.1	2.6	30.8
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	362.7	1.2	12.6
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	232.8	1.5	12.5
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	235.0	0.5	11.5

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, Not Seasonally Adjusted, 1971=100 - Continued

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés, 1971=100 - suite

	Indexes - January 1980 Indices - Janvier 1980	Percentage change - January 1980 from  Taux de variation - Janvier 1980 contre	
		December 1979  Décembre 1979	January 1979  Janvier 1979
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
Housing - Habitation	193.6	0.7	6.8
Shelter - Logement	185.8	0.3	5.2
Rented accommodation - Logement en location	143.9	0.2	4.5
Rent - Loyer	142.0	0.1	4.3
Owned accommodation - Logement en propriété	215.2	0.4	5.6
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	223.5	1.9	8.9
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	261.3	2.8	9.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	336.6	0.0	13.4
Domestic gas - Gaz	260.5	0.7	6.4
Electricity - Électricité	220.4	6.8	8.7
Communications(2)	145.2	2.0	2.7
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.6	2.3	0.0
Household services(2) - Services ménagers(2)	245.0	1.1	8.2
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	189.7	1.5	12.3
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	169.4	0.2	8.7
Furniture - Meubles	175.7	0.5	11.2
Floor coverings - Revêtement de sol	150.6	0.0	7.5
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	150.0	0.0	3.9
Clothing - Habillement	167.8	- 0.9	11.3
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	161.9	- 1.5	12.5
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	155.2	- 0.2	11.8
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	164.7	- 0.7	10.5
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	163.1	- 0.3	10.4
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	193.4	- 0.4	8.8
Transportation - Transports	190.5	1.0	12.5
Private transportation - Transport privé	191.1	1.3	12.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	172.6	2.3	12.4
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	205.0	0.4	11.9
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	219.3	0.0	10.5
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	221.9	0.6	15.5
Public transportation - Transport public	188.9	- 0.7	17.1
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	189.8	0.6	19.0
Inter-city transportation services - Transport interurbain	203.6	- 1.8	15.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, Not Seasonally Adjusted, 1971=100 - Concluded

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, non désaisonnalisés, 1971=100 - fin

	Indexes January 1980 Indices Janvier 1980	Percentage change - January 1980 from Taux de variation - Janvier 1980 contre	
		December 1979 Décembre 1979	January 1979 Janvier 1979
Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
Health and personal care - Santé et soins personnels	189.0	0.3	9.3
Health care - Soins de santé	183.9	0.2	10.3
Personal care - Soins personnels	191.8	0.4	8.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	165.6	0.9	8.7
Recreation - Loisirs	163.1	1.1	8.5
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	144.6	0.3	9.4
Reading - Lecture	189.2	0.6	13.3
Education(3) - Formation(3)	134.0	0.1	5.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	173.5	1.5	9.0
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	175.8	3.0	8.2
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	170.0	0.7	9.4
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	200.1	0.6	9.5
Goods - Biens	204.9	0.6	10.8
Durable goods - Biens durables	161.9	1.1	10.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	162.6	- 0.9	9.9
Non-durable goods - Biens non durables	227.1	0.8	11.1
Services	193.8	0.5	7.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments	177.6	0.8	10.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	197.6	1.5	10.9
Services excluding shelter services - Services sans les services pour le logement	201.6	0.6	9.9
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	185.4	0.7	9.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	196.7	0.5	9.3
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	179.6	0.5	8.7
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	203.5	0.5	11.0
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	203.6	0.6	10.5
All-items excluding rented accommodation - Ensemble sans le logement en location	..	..	..
Energy - Énergie	247.0	1.7	12.4
Food and energy - Aliments et l'énergie	246.6	0.7	11.5
Footwear - Chaussures	176.1	- 0.5	15.3
Children's wear - Vêtements pour enfants	..	..	..

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLÉAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components – Composantes principales							Special aggregates – Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Trans- portation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habi- tation	Habil- lement	Trans- ports	Santé et soins et personnels	Loisirs, et lectures et formation	Tabacs et boissons alcoo- lisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average – Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January – Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February – Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March – Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April – Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	141.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May – Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June – Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July – Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August – Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September – Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October – Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November – Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December – Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January – Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February – Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March – Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April – Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May – Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June – Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July – Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August – Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September – Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October – Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November – Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December – Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January – Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February – Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March – Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April – Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May – Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June – Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July – Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August – Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September – Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October – Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November – Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December – Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January – Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February – Février												
March – Mars												
April – Avril												
May – Mai												
June – Juin												
July – Juillet												
August – Août												
September – Septembre												
October – Octobre												
November – Novembre												
December – Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
<b>1978:</b>						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	1.1	1.2	1.4	1.0	1.0
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.5	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.5
<b>1979:</b>						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.7	0.5	0.2
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.4
March - Mars	1.2	1.2	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.2	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.7	0.6	0.1	1.1	0.9
June - Juin	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	0.7
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.1	0.2	1.1	1.1	1.1
October - Octobre	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.7	1.4	1.6	0.3	0.5
<b>1980:</b>						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
<b>1981:</b>						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The CPI for St. John's recorded no change between December and January as higher prices for new cars, gasoline, beer and cigarettes were offset by lower prices for selected beef cuts, fresh produce and for clothing.

The index level for January 1980 stood 10.0% above its level for January 1979.

Charlottetown-Summerside

Increased electricity charges and higher prices for new cars and cigarettes were largely responsible for the 0.3% increase in consumer prices between December and January. Price increases were also recorded for beef, butter and sugar. Dampening the impact of these increases were lower prices for selected clothing items.

The index level for January 1980 was 8.6% above its level in January 1979.

Halifax

The CPI rose by 0.7% in January largely reflecting an increase in electricity rates and higher prices for new cars and cigarettes. Prices for pork, butter and restaurant meals also rose while those for fresh produce and beef declined.

Between January 1979 and January 1980, the increase in the CPI stood at 9.6%.

Saint John

Higher prices for dairy products, new cars and cigarettes were primarily responsible for the 0.5% increase in consumer prices between December and January. Price increases were also registered for restaurant meals, selected pork cuts and for sugar while those for certain beef cuts, turkey and fresh vegetables declined.

The index level for January 1980 was 9.3% above its level for January 1979.

Québec

Between December and January, the CPI for Québec advanced by 0.8%. Increased electricity rates and higher prices for new cars, beer and cigarettes were largely responsible for this monthly rise. Other notable price increases were registered for beef and butter.

Consumer prices in January 1980 were 10.3% higher than those for January 1979.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'IPC pour St. John's n'a pas varié de décembre à janvier, le renchérissement des voitures neuves, de l'essence, de la bière et des cigarettes ayant été neutralisé par la baisse des prix de certains morceaux de boeuf, des fruits et légumes frais et des vêtements.

Le niveau de l'indice en janvier 1980 dépassait de 10.0 % celui atteint en janvier 1979.

Charlottetown-Summerside

La majoration des frais d'électricité et des prix des voitures neuves et des cigarettes expliquent, dans une large mesure la hausse de 0.3 % des prix à la consommation entre décembre et janvier. Les prix du boeuf, du beurre et du sucre ont également augmenté. La diminution de certains articles d'habillement ont atténué l'impact de ces hausses.

L'indice de janvier 1980 a été supérieur de 8.6 % au niveau observé en janvier 1979.

Halifax

L'IPC a progressé de 0.7 % en janvier, surtout en raison du renchérissement de l'électricité, des voitures neuves et des cigarettes. Les prix du porc, du beurre et des repas pris à l'extérieur ont également monté, alors que ceux des fruits et légumes frais et du boeuf ont baissé.

La croissance de l'IPC pour les douze mois se terminant en janvier 1980 s'est chiffrée à 9.6 %.

Saint John

Les prix des produits laitiers, des voitures neuves et des cigarettes ont été les principaux responsables de la hausse de 0.5 % des prix à la consommation de décembre à janvier. Les prix des repas pris à l'extérieur, de certains morceaux de porc et du sucre ont aussi augmenté, tandis que ceux de certains morceaux de boeuf, de la dinde et des légumes frais ont fléchi.

Le niveau de l'indice en janvier 1980 dépassait de 9.3 % celui de janvier 1979.

Québec

L'IPC pour Québec a avancé de 0.8 % entre décembre et janvier, principalement à cause du renchérissement de l'électricité, des voitures neuves, de la bière et des cigarettes. On a également observé une hausse appréciable des prix du boeuf et du beurre.

En janvier 1980, les prix à la consommation ont été supérieurs de 10.3 % à ceux de janvier 1979.

### Montréal

Increased electricity rates coupled with higher prices for new cars and for beef were the major factors contributing to the 0.4% increase between December and January in the CPI for Montréal. Price increases were also recorded for selected recreational items and for cigarettes, while food on average in early January showed a slight decline.

Between January 1979 and January 1980 the CPI for Montréal advanced by 10.1%.

### Ottawa

The CPI for Ottawa increased by 0.7% between December and January. Increased water and electricity rates were registered along with higher new car prices and local transit fares. Prices were also up for selected beef cuts and cigarettes while clothing prices declined.

Between January 1979 and January 1980, the CPI for Ottawa advanced by 9.0%.

### Toronto

Higher electricity rates and increased prices for new cars were major contributing factors to the 0.5% increase in consumer prices between December and January. Higher homeownership charges coupled with increased prices for cigarettes, beef, butter and for cereal and bakery products were also registered.

The CPI in January 1980 was 9.7% higher than for the same month in 1979.

### Thunder Bay

Between December and January, the CPI for Thunder Bay increased by 0.6%. Higher prices for new cars, selected beef and pork cuts and for cigarettes were largely responsible for this latest monthly advance. Owned accommodation charges also advanced as did prices for chicken, and for selected dairy and bakery products.

Between January 1979 and January 1980 the CPI for Thunder Bay advanced by 10.0%.

### Winnipeg

Higher prices for new cars, selected beef cuts and for furniture items accounted for most of the 0.3% increase in the CPI for Winnipeg between December and January. Higher prices were also registered for cigarettes, selected dairy and bakery products and for restaurant meals.

The CPI in January was 9.8% above its level in January 1979.

### Montréal

La majoration du tarif de l'électricité et la progression des prix des voitures neuves et du boeuf ont été les principaux facteurs dans l'augmentation de 0.4 % de l'IPC pour Montréal entre décembre et janvier. Les prix de certains articles récréatifs et des cigarettes se sont également accrus, tandis que ceux des aliments ont faiblement diminué au début de janvier.

De janvier 1979 à janvier 1980, l'IPC a grossi de 10.1%.

### Ottawa

L'IPC pour Ottawa a grimpé de 0.7 % de décembre à janvier. On a enregistré une hausse du tarif de l'eau et de l'électricité, ainsi qu'un renchérissement des voitures neuves et des transports en commun. Les prix de certains morceaux de boeuf et des cigarettes ont aussi augmenté, alors que ceux des vêtements ont fléchi.

Entre janvier 1979 et janvier 1980, l'IPC pour Ottawa a progressé de 9.0 %.

### Toronto

L'accroissement de 0.5 % des prix à la consommation entre décembre et janvier est attribuable, dans une large mesure, à l'augmentation du tarif de l'électricité et des prix des voitures neuves. Ont également augmenté les frais de propriété et les prix des cigarettes, du boeuf, du beurre et des produits céréaliers et de boulangerie.

En janvier 1980, l'IPC dépassait de 9.7 % celui du mois correspondant de 1979.

### Thunder Bay

De décembre à janvier, l'IPC pour Thunder Bay a progressé de 0.6 %, surtout en raison du renchérissement des voitures neuves, de certains morceaux de boeuf et de porc et des cigarettes. Les charges de logement en propriété ont également avancé, tout comme les prix du poulet et de certains produits laitiers et de boulangerie.

Entre janvier 1979 et janvier 1980, l'IPC pour Thunder Bay a grimpé de 10.0%.

### Winnipeg

Les prix des voitures neuves, de certains morceaux de boeuf et de certains meubles ont figuré pour la plus grande partie de la montée de 0.3 % de l'IPC pour Winnipeg entre décembre et janvier. Les prix des cigarettes, de certains produits laitiers et de boulangerie et des repas pris à l'extérieur ont aussi augmenté.

En janvier 1980, l'IPC était supérieur de 9.8 % à celui de janvier 1979.



### Regina

Between December and January, the CPI for Regina advanced by 0.4%. Higher prices were recorded for beef, pork, dairy products, bread, coffee and for cigarettes while those for fresh produce declined. New car prices increased as did owned accommodation charges.

Between January 1979 and January 1980 the CPI for Regina increased by 9.0%.

### Saskatoon

Higher shelter charges coupled with increased prices for new cars were largely responsible for the 0.4% increase in consumer prices between December and January. Price increases were also noted for selected furniture items, restaurant meals and for selected dairy and cereal products.

Between January 1979 and January 1980, the CPI for Saskatoon advanced by 9.8%.

### Edmonton

Between December and January the CPI for Edmonton increased by 0.6%. Higher shelter charges and increased prices for new cars were largely responsible for this latest monthly advance. Increases were also recorded for automobile insurance premiums, gasoline prices and water rates. As well, higher prices were registered for selected beef cuts, dairy products and for cigarettes.

The January 1980 index level for Edmonton was 9.2% above its level for January 1979.

### Calgary

Consumer prices between December and January rose by 0.8%, largely reflecting higher owned accommodation charges and increased prices for selected beef cuts and for new cars. Other contributing factors included increased automobile insurance premiums and higher prices for selected dairy and bakery products and for cigarettes.

Between January 1979 and January 1980 the CPI for Calgary increased by 9.8%.

### Vancouver

Higher telephone charges coupled with increased prices for new cars were largely responsible for the 0.5% increase in consumer prices between December and January. Other contributing factors to this latest monthly increase included higher owned accommodation charges and increased prices for cigarettes, restaurant meals, selected cereal and bakery products and for coffee.

Between January 1979 and January 1980, the CPI for Vancouver increased by 7.6%.

### Regina

L'IPC pour Regina a grossi de 0.4 % entre décembre et janvier. Les prix du boeuf, du porc, des produits laitiers, du pain, du café et des cigarettes se sont haussés, tandis que ceux des fruits et légumes frais ont baissé. On a enregistré une majoration des prix des voitures neuves et des charges de logement en propriété.

De janvier 1979 à janvier 1980, l'IPC pour Regina a progressé de 9.0 %.

### Saskatoon

Les frais de logement et les prix des voitures neuves sont les principaux responsables de l'augmentation de 0.4 % des prix à la consommation entre décembre et janvier. Les prix de certains meubles, des repas pris à l'extérieur et de certains produits laitiers et céréaliers ont également grimpé.

L'IPC a avancé de 9.8 % de janvier 1979 à janvier 1980.

### Edmonton

Entre décembre et janvier, l'IPC pour Edmonton s'est accru de 0.6 %. Cette progression mensuelle est surtout imputable aux frais de logement et aux prix des voitures neuves. On a aussi observé une hausse des primes d'assurance-automobile, des prix de l'essence et du tarif de l'eau. Les prix de certains morceaux de boeuf, des produits laitiers et des cigarettes ont augmenté.

Le niveau de l'indice en janvier 1980 dépassait de 9.2 % celui de janvier 1979.

### Calgary

Les prix à la consommation ont grimpé de 0.8 % de décembre à janvier, principalement en raison des charges de logement en propriété et des prix de certains morceaux de boeuf et des voitures neuves. On également contribué la majoration des primes d'assurance-automobile et le renchérissement des cigarettes et de certains produits laitiers et de boulangerie.

L'IPC pour Calgary a progressé de 9.8 % entre janvier 1979 et janvier 1980.

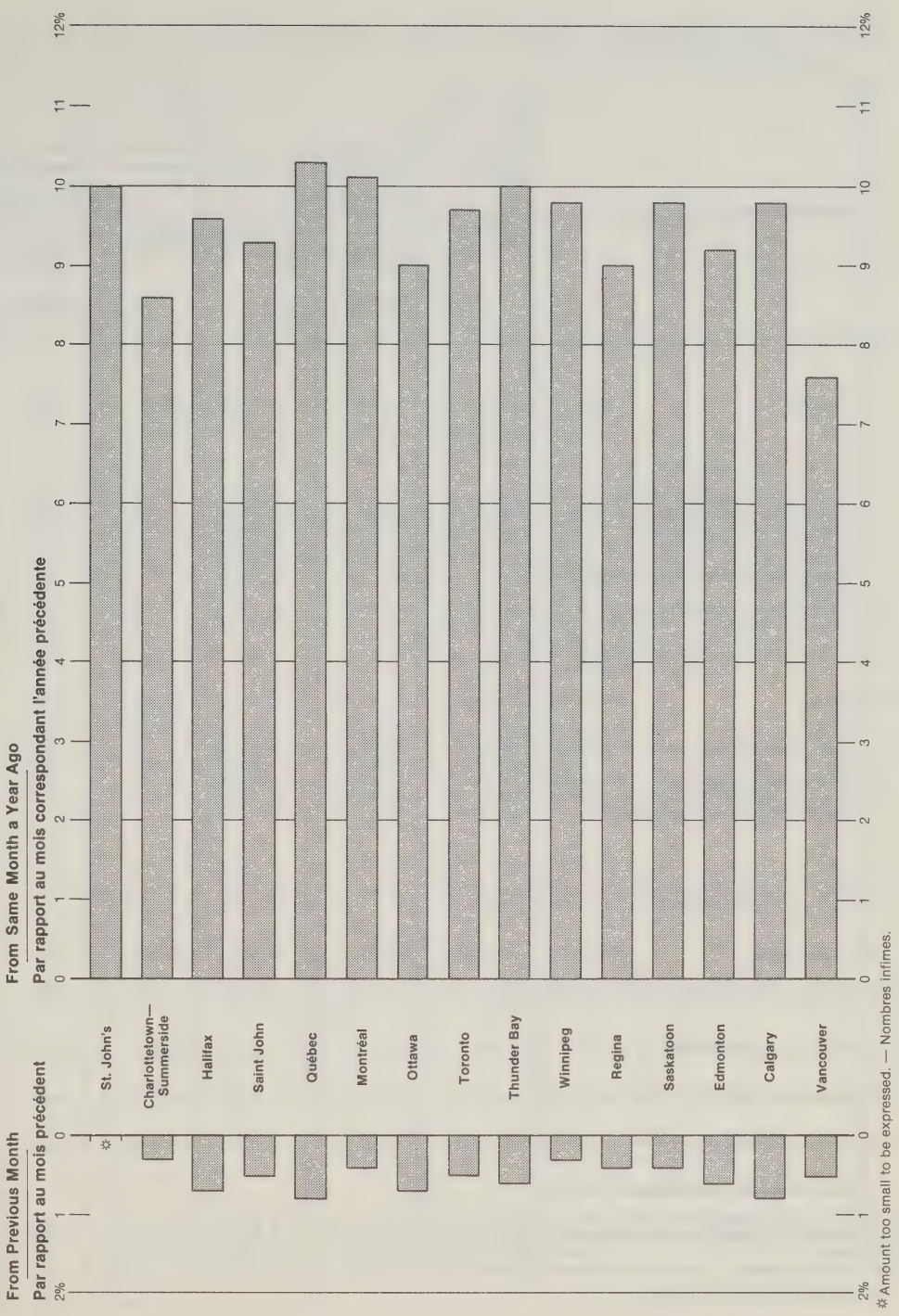
### Vancouver

Dans une large mesure, les frais du téléphone et les prix des voitures neuves sont à l'origine de la montée de 0.5 % des prix à la consommation entre décembre et janvier. Les charges de logement en propriété et les prix des cigarettes, des repas pris à l'extérieur, du café et de certains produits céréaliers et de boulangerie ont aussi augmenté.

De janvier 1979 à janvier 1980, l'IPC pour Vancouver a grimpé de 7.6 %.



Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, January 1980  
Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, janvier 1980



\* Amount too small to be expressed. — Nombres infimes.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (Unless Otherwise Indicated 1971=100)

Major components and sub-groups		St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - January 1980  Indices - Janvier 1980	Percentage change - January 1980 from		Indexes - January 1980  Indices - Janvier 1980	Percentage change - January 1980 from	
			Taux de variation - Janvier 1980 contre			Taux de variation - Janvier 1980 contre	
			December 1979	January 1979		December 1979	January 1979
No.			Décembre 1979	Janvier 1979		Décembre 1979	Janvier 1979
1	All-items	210.2	0.0	10.0	158.4	0.3	8.6
2	Food	266.7	- 0.2	13.1	168.5	0.5	11.0
3	Food for home consumption	272.1	- 0.3	13.0	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	299.0	- 2.9	14.1	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	176.0	2.9	10.6	..	..	..
6	Cereal and bakery products	227.2	1.7	10.7	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	183.5	- 1.1	17.2	..	..	..
8	Fats and oils	239.9	- 0.8	8.4	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes	176.8	- 0.1	18.6	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations	142.2	4.6	30.2	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	260.5	4.0	4.2	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	189.2	2.9	8.2	..	..	..
13	Housing	212.0	0.0	7.8	162.0	0.4	6.4
14	Shelter(3)	207.2	0.5	6.1	..	..	..
15	Rented accommodation	134.8	0.3	2.7	..	..	..
16	Rent	132.7	0.2	2.6	..	..	..
17	Owned accommodation	234.8	0.6	7.1	..	..	..
18	Household operation(2,3)	189.8	- 0.3	11.7	..	..	..
19	Household furnishings and equipment	139.8	- 1.3	4.9	..	..	..
20	Clothing	157.6	- 2.1	8.7	138.7	- 1.5	9.2
21	Women's wear (2,3)	130.5	- 2.6	10.2	..	..	..
22	Men's wear (2,3)	130.0	- 2.5	6.3	..	..	..
23	Transportation	190.0	0.8	12.6	158.9	1.0	10.7
24	Private transportation	187.1	1.0	12.2	..	..	..
25	Public transportation(2)	159.1	- 1.7	15.8	..	..	..
26	Health and personal care	199.0	0.1	8.2	156.1	0.5	8.9
27	Recreation, reading and education	160.2	0.2	6.8	139.3	0.3	7.6
28	Tobacco and alcohol	172.7	1.4	9.0	143.9	0.9	8.6
Selected special aggregates:							
29	All-items excluding food	191.1	0.1	9.1	..	..	..
30	All-items excluding food and energy	180.9	0.1	7.9	..	..	..
31	Energy	252.5	0.2	16.0	..	..	..
32	Food and energy	265.0	0.0	14.1	..	..	..

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from			
	Taux de variation - Janvier 1980 contre			Taux de variation - Janvier 1980 contre			
	December 1979	January 1979		December 1979	January 1979		
Indices - Janvier 1980	Décembre 1979	Janvier 1979	Indices - Janvier 1980	Décembre 1979	Janvier 1979		
195.9	0.7	9.6	200.1	0.5	9.3	Ensemble	1
237.4	0.0	11.1	246.9	0.6	12.1	Aliments	2
233.8	- 0.3	10.7	247.1	0.5	11.4	Aliments consommés à la maison	3
258.2	- 0.3	9.9	265.2	- 0.6	10.3	V viande, volaille et poisson	4
165.6	- 0.5	8.1	174.8	2.8	11.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
205.1	2.1	13.3	218.9	0.6	11.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
154.7	- 3.7	11.5	156.0	- 0.8	7.5	Fruits et légumes(2,3)	7
198.3	- 0.5	9.1	244.4	- 1.2	9.5	Huiles et corps gras	8
161.7	1.5	14.6	163.5	0.7	12.7	Mets préparés et partiellement préparés	9
135.7	4.1	25.1	146.9	5.5	36.8	Sucre et confiserie	10
266.1	1.3	13.8	291.8	0.3	14.3	Café et thé(2,3)	11
151.4	0.6	9.9	174.0	1.4	14.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
193.3	0.9	6.9	196.6	0.1	6.4	Habitation	13
174.0	0.2	4.4	179.5	0.2	4.6	Logement(3)	14
133.0	0.1	3.2	144.7	0.3	3.8	Logement en location	15
131.6	0.1	3.1	143.2	0.3	3.7	Loyer	16
202.9	0.2	5.3	201.3	0.2	5.2	Logement en propriété	17
194.6	2.9	9.5	189.2	0.0	8.7	Dépenses de ménages(2,3)	18
135.7	- 0.4	9.5	137.7	- 0.1	6.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	19
161.8	0.1	14.2	158.5	- 0.3	13.4	Habillement	20
141.4	- 1.3	16.7	140.4	0.6	17.3	Vêtements pour femmes(2,3)	21
143.0	1.7	13.0	136.7	- 1.2	9.6	Vêtements pour hommes(2,3)	22
189.9	1.5	11.1	188.0	1.1	9.9	Transports	23
189.1	1.6	10.6	183.9	1.3	10.1	Transport privé	24
155.0	0.9	15.0	150.8	- 0.9	7.9	Transport public(2)	25
176.0	0.4	8.4	183.8	0.2	5.9	Santé et soins personnels	26
157.6	0.4	7.0	175.8	0.2	9.5	Loisirs, lecture et formation	27
164.9	1.5	12.4	164.0	1.3	9.4	Tabacs et boissons alcoolisées	28
						Certains agrégats spéciaux:	
182.9	0.9	9.1	185.1	0.4	8.4	Ensemble sans les aliments	29
173.1	0.6	8.5	174.9	0.5	8.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	30
267.1	3.4	14.3	265.1	0.0	10.8	Énergie	31
247.0	0.9	12.0	253.6	0.4	11.7	Aliments et énergie	32

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (Unless Otherwise Indicated 1971=100) - Continued

Major components and sub-groups		Québec			Montréal		
		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from	
			Taux de variation - Janvier 1980 contre			Taux de variation - Janvier 1980 contre	
			December 1979	January 1979		December 1979	January 1979
No.		Décembre 1979	Janvier 1979		Décembre 1979	Janvier 1979	
1	All-items	197.9	0.8	10.3	197.9	0.4	10.1
2	Food	242.3	0.2	11.1	242.3	- 0.1	10.7
3	Food for home consumption	240.8	0.2	11.1	241.2	- 0.4	10.6
4	Meat, poultry and fish	253.9	0.3	12.6	249.6	- 0.2	12.4
5	Dairy products and eggs(2,3)	168.5	0.6	9.0	166.8	0.3	9.2
6	Cereal and bakery products	249.5	0.5	12.4	248.8	0.9	12.2
7	Fruit and vegetables(2,3)	152.5	- 1.1	2.3	164.4	- 3.5	1.2
8	Fats and oils	211.4	0.7	8.2	225.7	0.8	9.5
9	Prepared and partially-prepared main dishes	169.9	0.1	13.7	171.1	0.8	15.4
10	Sugar and sugar preparations	285.6	4.6	49.2	163.3	2.1	37.3
11	Coffee and tea(2,3)	305.2	- 0.6	10.7	312.3	0.0	12.9
12	Other food for home consumption(2,3)	169.1	0.5	15.5	173.3	0.9	15.1
13	Housing	195.3	1.5	8.7	185.4	0.8	8.2
14	Shelter(3)	197.1	0.4	7.8	175.1	0.2	6.6
15	Rented accommodation	150.0	0.1	6.4	141.4	0.1	4.6
16	Rent	147.4	0.1	6.2	138.5	0.1	4.2
17	Owned accommodation	252.5	0.6	8.7	226.4	0.3	8.5
18	Household operation(2,3)	171.4	4.7	11.0	172.8	2.2	9.6
19	Household furnishings and equipment	135.2	- 0.4	7.9	149.3	0.3	10.8
20	Clothing	147.5	- 2.4	12.3	164.7	- 2.7	10.8
21	Women's wear(2,3)	122.9	- 1.6	13.7	131.7	- 3.5	10.3
22	Men's wear(2,3)	128.1	- 4.0	12.9	136.0	- 3.0	10.9
23	Transportation	190.7	0.9	11.2	194.7	1.0	13.3
24	Private transportation	189.3	1.0	11.3	194.1	1.4	10.9
25	Public transportation(2)	147.4	0.1	10.7	178.6	- 0.4	29.5
26	Health and personal care	187.4	0.8	9.9	192.0	0.0	12.0
27	Recreation, reading and education	169.0	1.0	10.5	168.0	1.3	7.3
28	Tobacco and alcohol	177.4	4.0	10.7	180.0	2.7	9.8
	Selected special aggregates:						
29	All-items excluding food	182.6	0.9	10.1	182.0	0.6	9.8
30	All-items excluding food and energy	177.1	0.7	9.6	176.6	0.3	9.5
31	Energy	245.3	3.1	14.6	247.2	2.8	13.7
32	Food and energy	243.4	0.8	11.9	244.7	0.5	11.4

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from			
Indices - Janvier 1980	Taux de variation - Janvier 1980 contre		Indices - Janvier 1980	Taux de variation - Janvier 1980 contre			
	December 1979	January 1979		December 1979	January 1979		
	Décembre 1979	Janvier 1979		Décembre 1979	Janvier 1979		
196.9	0.7	9.0	198.7	0.5	9.7	Ensemble	1
232.2	0.8	10.4	238.3	0.3	11.4	Aliments	2
234.0	1.0	10.2	241.9	0.2	11.7	Aliments consommés à la maison	3
241.0	2.1	8.6	255.2	1.0	11.9	Viande, volaille et poisson	4
170.1	0.7	11.7	171.4	0.6	13.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
249.1	1.1	12.8	244.4	1.5	13.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
155.9	- 1.3	6.3	153.0	- 4.6	4.8	Fruits et légumes(2,3)	7
235.0	1.7	7.8	225.9	1.6	10.3	Huiles et corps gras	8
162.4	0.4	16.2	167.3	- 0.4	18.2	Mets préparés et partiellement préparés	9
138.8	3.4	26.0	144.2	1.8	29.0	Sucre et confiserie	10
302.9	1.1	15.3	317.7	2.1	12.4	Café et thé(2,3)	11
158.4	0.8	9.5	171.6	2.3	12.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
190.4	0.7	6.4	192.1	0.6	6.3	Habitation	13
177.9	0.2	4.2	182.4	0.2	4.4	Logement(3)	14
145.7	0.3	4.0	142.0	0.3	4.6	Logement en location	15
144.2	0.3	4.0	140.6	0.3	4.5	Loyer	16
205.4	0.2	4.4	202.6	0.2	4.4	Logement en propriété	17
180.3	2.1	10.3	179.5	1.4	9.1	Dépenses de ménages(2,3)	18
147.4	- 0.1	7.3	143.3	0.3	8.7	Articles d'ameublement et d'accessoires	19
184.5	- 0.8	9.6	171.0	0.1	11.1	Habillement	20
145.9	- 0.9	9.0	143.3	- 0.7	14.0	Vêtements pour femmes(2,3)	21
153.5	- 1.0	10.8	136.4	1.0	9.4	Vêtements pour hommes(2,3)	22
191.4	1.1	12.8	190.7	0.5	14.3	Transports	23
192.4	0.8	12.8	193.6	0.8	13.7	Transport privé	24
167.0	2.6	13.2	175.2	- 1.1	16.8	Transport public(2)	25
180.4	0.2	8.9	200.0	0.4	9.8	Santé et soins personnels	26
159.7	1.0	8.6	164.9	1.0	9.0	Loisirs, lecture et formation	27
179.2	1.1	9.9	173.0	0.8	9.8	Tabacs et boissons alcoolisées	28
						Certains agrégats spéciaux:	
186.0	0.6	8.5	187.8	0.5	9.1	Ensemble sans les aliments	29
179.6	0.6	8.1	181.3	0.4	8.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	30
254.5	0.7	13.3	248.7	1.4	13.3	Énergie	31
238.9	0.8	11.1	241.1	0.5	11.8	Aliments et énergie	32

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (Unless Otherwise Indicated 1971=100) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from	
		Indices - Janvier 1980	Taux de variation - Janvier 1980 contre		Indices - Janvier 1980	Taux de variation - Janvier 1980 contre	
			December 1979	January 1979		December 1979	January 1979
			Décembre 1979	Janvier 1979		Décembre 1979	Janvier 1979
1	All-items	199.6	0.6	10.0	201.7	0.3	9.8
2	Food	239.3	0.9	12.1	239.4	0.6	11.6
3	Food for home consumption	242.8	1.0	12.8	240.1	0.4	11.2
4	Meat, poultry and fish	257.9	2.3	14.2	251.3	0.9	12.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	174.5	0.5	12.4	167.6	1.1	8.8
6	Cereal and bakery products	242.7	1.0	12.0	245.6	0.6	11.6
7	Fruit and vegetables (2,3)	160.8	- 2.7	9.9	166.7	- 1.2	7.3
8	Fats and oils	218.4	0.5	9.5	240.7	0.8	10.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes	169.7	0.3	15.0	166.5	- 1.9	14.3
10	Sugar and sugar preparations	146.5	2.4	29.0	150.4	2.5	27.7
11	Coffee and tea(2,3)	298.3	0.7	9.3	310.4	2.3	13.7
12	Other food for home consumption(2,3)	175.4	3.1	12.4	164.8	- 0.8	12.0
13	Housing	195.8	0.4	7.1	205.9	0.1	7.1
14	Shelter(3)	192.9	0.3	7.2	195.5	0.1	5.4
15	Rented accommodation	157.1	0.1	5.0	153.7	0.1	4.1
16	Rent	155.9	0.1	5.1	151.9	0.1	3.9
17	Owned accommodation	210.8	0.3	7.9	215.6	0.0	5.9
18	Household operation(2,3)	179.6	0.7	7.4	197.8	0.0	9.0
19	Household furnishings and equipment	142.6	0.1	6.4	145.6	0.8	9.6
20	Clothing	164.4	0.1	11.5	176.6	- 0.1	13.6
21	Women's wear(2,3)	139.5	0.2	13.0	154.9	0.9	17.4
22	Men's wear(2,3)	141.2	0.0	9.8	144.0	- 1.4	11.1
23	Transportation	197.0	0.8	12.6	188.0	0.7	12.7
24	Private transportation	196.0	1.1	12.4	189.6	1.0	12.2
25	Public transportation(2)	171.7	- 1.2	13.9	157.4	- 1.3	16.2
26	Health and personal care	192.2	0.7	7.9	187.2	0.2	6.8
27	Recreation, reading and education	165.8	0.5	9.9	165.8	0.2	9.7
28	Tobacco and alcohol	172.3	0.8	10.1	168.3	0.3	7.5
	Selected special aggregates:						
29	All-items excluding food	187.7	0.5	9.4	190.0	0.2	9.3
30	All-items excluding food and energy	182.5	0.6	9.2	182.4	0.3	8.8
31	Energy	238.5	0.0	11.4	263.3	- 0.5	13.5
32	Food and energy	239.4	0.6	11.9	247.1	0.3	12.1

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from			
Indices - Janvier 1980	Taux de variation - Janvier 1980 contre		Indices - Janvier 1980	Taux de variation - Janvier 1980 contre			
	December 1979	January 1979		December 1979	January 1979		
	Décembre 1979	Janvier 1979		Décembre 1979	Janvier 1979		
199.2	0.4	9.0	195.7	0.4	9.8	Ensemble	1
235.2	0.9	12.1	235.4	0.0	12.0	Aliments	2
238.8	0.9	12.0	234.0	- 0.2	11.1	Aliments consommés à la maison	3
259.0	1.5	16.9	245.5	- 0.8	10.2	Viande, volaille et poisson	4
171.9	0.8	9.9	168.0	1.1	11.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
207.3	1.1	12.9	242.4	0.1	12.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
169.3	- 1.4	4.1	157.7	- 3.6	8.2	Fruits et légumes(2,3)	7
200.1	- 2.0	7.1	222.3	0.4	7.2	Huiles et corps gras	8
165.5	1.0	11.2	172.7	1.2	13.3	Mets préparés et partiellement préparés	9
149.6	2.0	31.5	148.9	3.0	29.7	Sucre et confiserie	10
305.8	2.0	13.6	305.8	1.6	14.1	Café et thé(2,3)	11
183.3	2.6	8.5	172.7	1.8	10.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
194.2	0.1	5.8	192.9	0.4	8.6	Habitation	13
197.2	0.3	4.7	192.5	0.4	7.4	Logement(3)	14
168.0	0.1	2.4	158.9	0.3	3.0	Logement en location	15
167.2	0.1	2.5	157.6	0.3	2.9	Loyer	16
209.8	0.4	5.6	206.3	0.3	9.1	Logement en propriété	17
184.0	0.7	8.6	181.6	0.2	9.6	Dépenses de ménages(2,3)	18
136.3	- 1.7	5.2	148.6	0.7	10.5	Articles d'ameublement et d'accessoires	19
176.0	- 0.2	14.4	171.9	0.0	10.5	Habillement	20
147.9	- 0.6	17.1	142.3	- 0.1	10.9	Vêtements pour femmes(2,3)	21
146.3	0.5	12.5	144.0	- 0.1	11.0	Vêtements pour hommes(2,3)	22
191.5	0.6	10.8	184.1	0.9	11.8	Transports	23
189.5	0.7	10.8	182.3	1.1	11.6	Transport privé	24
159.8	- 1.1	11.4	145.3	- 1.2	13.5	Transport public(2)	25
186.5	1.2	6.6	173.8	0.7	5.7	Santé et soins personnels	26
181.9	0.1	6.9	176.8	0.0	6.8	Loisirs, lecture et formation	27
175.7	0.2	8.0	175.2	0.0	8.6	Tabacs et boissons alcoolisées	28
						Certains agrégats spéciaux:	
188.4	0.2	8.3	183.9	0.4	9.1	Ensemble sans les aliments	29
184.4	0.2	7.9	181.0	0.4	8.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	30
221.0	0.0	11.9	213.8	0.1	12.2	Énergie	31
234.0	0.6	12.1	232.3	0.1	12.2	Aliments et énergie	32

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (Unless Otherwise Indicated 1971=100) - Concluded

Major components and sub-groups		Edmonton			Calgary		
		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from		Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from	
			Taux de variation - Janvier 1980 contre			Taux de variation - Janvier 1980 contre	
			December 1979	January 1979		December 1979	January 1979
			Décembre 1979	Janvier 1979		Décembre 1979	Janvier 1979
No.							
1	All-items	200.6	0.6	9.2	198.0	0.8	9.8
2	Food	232.6	0.4	12.5	233.7	1.2	13.0
3	Food for home consumption	234.8	0.6	12.6	227.9	1.5	12.4
4	Meat, poultry and fish	258.6	1.3	14.6	242.5	3.4	15.5
5	Dairy products and eggs(2,3)	165.7	2.1	11.7	164.9	1.3	10.6
6	Cereal and bakery products	242.9	- 2.4	22.2	218.5	1.3	16.8
7	Fruit and vegetables(2,3)	156.0	- 1.7	2.4	153.4	- 4.1	0.9
8	Fats and oils	198.9	3.2	10.2	198.3	0.4	5.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes	168.9	0.2	14.0	174.5	0.8	13.3
10	Sugar and sugar preparations	147.5	5.1	31.5	147.6	2.3	31.8
11	Coffee and tea(2,3)	281.1	- 0.8	8.2	306.8	2.9	16.7
12	Other food for home consumption(2,3)	165.6	0.9	10.5	172.1	3.9	14.0
13	Housing	210.5	0.8	7.0	203.2	0.9	7.6
14	Shelter(3)	211.8	0.4	6.8	205.3	0.8	7.7
15	Rented accommodation	165.4	0.1	6.3	155.1	0.3	5.7
16	Rent	164.4	0.1	6.3	153.9	0.4	5.7
17	Owned accommodation	239.2	0.6	7.1	235.3	1.0	8.3
18	Household operation(2,3)	185.2	1.7	5.9	187.9	1.5	6.4
19	Household furnishings and equipment	150.1	0.8	9.0	146.9	0.2	9.5
20	Clothing	180.4	- 0.1	12.4	179.4	0.0	13.3
21	Women's wear(2,3)	148.2	- 0.1	14.4	147.8	- 0.1	16.6
22	Men's wear(2,3)	149.4	- 0.1	11.2	144.6	- 0.1	11.6
23	Transportation	188.1	0.9	9.7	183.8	0.8	10.6
24	Private transportation	182.4	1.1	9.7	182.1	1.0	10.0
25	Public transportation(2)	170.1	- 1.1	9.2	162.5	- 0.7	14.0
26	Health and personal care	173.6	0.3	6.9	182.9	0.2	8.8
27	Recreation, reading and education	170.3	0.0	8.6	168.0	0.4	8.6
28	Tobacco and alcohol	154.0	1.3	6.5	158.3	0.4	7.6
Selected special aggregates:							
29	All-items excluding food	191.1	0.6	8.3	187.7	0.6	9.0
30	All-items excluding food and energy	190.0	0.7	8.4	186.0	0.7	9.3
31	Energy	206.2	0.4	6.3	209.5	- 0.1	4.4
32	Food and energy	228.2	0.4	11.2	229.4	0.9	11.0

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - January 1980	Percentage change - January 1980 from			
	Taux de variation - Janvier 1980 contre			
	December 1979	January 1979		
Indices - Janvier 1980	Décembre 1979	Janvier 1979		
198.0	0.5	7.6	Ensemble	1
240.8	0.2	10.6	Aliments	2
240.9	- 0.1	10.2	Aliments consommés à la maison	3
243.1	- 0.1	10.9	Viande, volaille et poisson	4
166.6	0.1	9.9	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
242.7	1.5	19.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
158.2	- 3.5	- 2.7	Fruits et légumes(2,3)	7
221.7	- 0.6	8.4	Huiles et corps gras	8
166.8	- 0.1	15.8	Mets préparés et partiellement préparés	9
129.3	2.5	31.7	Sucre et confiserie	10
282.8	2.2	13.5	Café et thé(2,3)	11
176.1	1.4	12.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
191.2	1.0	3.6	Habitation	13
189.5	0.6	1.7	Logement(3)	14
148.1	0.2	4.2	Logement en location	15
146.4	0.1	4.1	Loyer	16
204.5	0.8	0.4	Logement en propriété	17
174.1	2.8	5.6	Dépenses de ménages(2,3)	18
140.5	- 0.6	6.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	19
169.3	- 1.3	9.9	Habillement	20
136.0	- 2.3	11.0	Vêtements pour femmes(2,3)	21
141.2	- 0.8	8.9	Vêtements pour hommes(2,3)	22
191.9	0.7	10.6	Transports	23
192.0	1.1	10.3	Transport privé	24
170.1	- 1.4	11.9	Transport public(2)	25
184.4	0.3	8.7	Santé et soins personnels	26
159.0	0.1	7.8	Loisirs, lecture et formation	27
173.8	1.0	7.0	Tabacs et boissons alcoolisées	28
			Certains agrégats spéciaux:	
184.8	0.6	6.7	Ensemble sans les aliments	29
180.6	0.6	6.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	30
221.2	0.2	9.0	Énergie	31
238.0	0.2	10.2	Aliments et énergie	32

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2												
Charlottetown-Summerside:(2)													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4												
Halifax:													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9												
Saint John:													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1												
Québec:													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9												
Montréal:													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	176.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9												
Ottawa:													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9												
Toronto:													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7												

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (I) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (I), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6												
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7												
<b>Regina:</b>													
1975	126.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2												
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7												
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6												
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0												
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0												

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantités et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

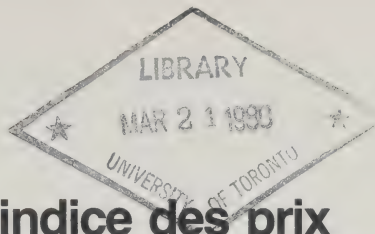
#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.









# The consumer price index

February 1980

# L'indice des prix à la consommation

Février 1980

DEPARTMENT OF LIBRARY MATERIAL

## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

February 1980

# L'indice des prix à la consommation

Février 1980

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

March 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Mars 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 2

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (CPI) (1971=100) increased by 0.8% from a level of 200.1 in January to 201.8 in February. As a result, the twelve-month rise between February 1979 and February 1980 stood at 9.4%, down marginally from the 9.5% registered in the previous twelve-month period. Higher Food and Clothing prices, along with increased Housing charges were the major factors in the latest overall monthly CPI rise. The Food index advanced by 1.4% between early January and early February, up from the 0.3% increase registered in January. The All-items excluding Food index rose by 0.8% in the latest month, up from the 0.7% advance registered in the previous month.

Higher prices for selected beef cuts, sugar and for confections were largely responsible for the 1.5% advance in the Food at Home index. Also contributing to this increase were higher prices for fresh fruit, dairy products and for chicken. Prices for selected pork cuts and fresh vegetables recorded a slight decline. In February, the Food at Home index stood 9.8% above its level in February 1979. The Food away from Home index advanced by 0.8% in early February, representing an increase of 11.2% over the same month in 1979.

Higher seasonal prices for selected clothing items, especially for women's and men's wear, coupled with increased shelter charges for both rented and owned accommodation were largely responsible for the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Other notable price increases were recorded for beer for home consumption in the provinces of Ontario and British Columbia and for selected recreational expenses. Higher prices for domestic gas and increased electricity rates were registered in several cities. Charges for selected clothing services advanced as did prices for men's haircuts and women's hair-styling services. Between February 1979 and February 1980, the index for All-items excluding Food advanced by 9.2%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.0% in the latest month, while that for services increased by 0.7%. As a result, between February 1979 and February 1980, the price level for goods advanced by 10.5%, while that for services rose by 7.9%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 0.8% between January and February; this comprised a 1.2% increase in the Food index and a 0.7% increase in the All-items excluding Food index.

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (IPC) (1971=100) a progressé de 0.8 %, ayant passé de 200.1 en janvier à 201.8 en février. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit de février 1979 à février 1980, se chiffre à 9.4 %, légèrement en baisse par rapport à celle de 9.5 % enregistrée de janvier 1979 à janvier 1980. Les prix des aliments et des vêtements, ainsi que les frais d'habitation, ont été les principaux responsables de la hausse mensuelle globale de l'IPC. L'indice des aliments a progressé de 1.4 % du début de janvier au début de février, en hausse par rapport à la progression de 0.3 % en janvier. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.8 %, en hausse par rapport à l'augmentation de 0.7 % enregistrée en janvier.

Le renchérissement de certains morceaux de boeuf, du sucre et des confiseries explique en grande partie la hausse de 1.5 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix des fruits frais, produits laitiers et du poulet ont aussi contribué à cette hausse. Par contre, les prix de certains morceaux de porc et des légumes frais ont légèrement fléchi. En février, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 9.8 % le niveau atteint en février 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a progressé de 0.8 % au début de février, est en hausse de 11.2 % sur le mois correspondant de 1979.

La majoration saisonnière des prix de certains articles d'habillement, particulièrement des vêtements pour hommes et pour femmes, et la hausse des frais de logement en propriété et en location sont les principaux responsables de l'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les prix de la bière pour consommation à la maison en Ontario et en Colombie-Britannique et les coûts de certaines activités de loisir ont également grimpé de façon appréciable. Plusieurs villes ont connu un accroissement des prix du gaz pour consommation domestique et des taux de l'électricité. Ont aussi progressé les frais de certains soins de vêtements, des coupes de cheveux pour hommes et des services de coiffure pour femmes. De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 9.2 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 1.0 % au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.7 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.5 % pour les biens et de 7.9 % pour les services entre février 1979 et février 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est haussé de 0.8 % entre janvier et février 1980, sous l'effet d'une augmentation de 1.2 % de l'indice des aliments et de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

### City Highlights

Between January and February, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.4% in Regina to 1.2% in Halifax. Increases equaling or greater than the national average were registered in ten of the fifteen cities. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rates of movement for food prices which registered a slight decline in Calgary and Regina but increased in the other cities with increases ranging from 0.9% in Thunder Bay to 3.1% in Halifax. Significantly different rates of price change among the cities were also registered in clothing prices.

### Points saillants des indices des villes

Entre janvier et février 1980, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles est produit un IPC, les hausses s'échelonnant de 0.4 % pour Regina à 1.2 % pour Halifax. La progression a été égale ou supérieure à la moyenne nationale dans dix des quinze villes. Les mouvements inégaux des prix des aliments sont la cause principale des écarts entre les villes; en effet, les prix des aliments ont légèrement baissé à Calgary et à Regina, mais les autres villes ont fait face à des hausses s'échelonnant de 0.9 % pour Thunder Bay à 3.1 % pour Halifax. De plus les prix des vêtements ont varié de façon fort inégale selon les villes.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada,(1) 1971=100

TABLÉAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes  Indices			Percentage change – February 1980 from  Taux de variation – Février 1980 contre	
	February 1980	January 1980	February 1979	January 1980	February 1979
	Février 1980	Janvier 1980	Février 1979	Janvier 1980	Février 1979
All-items – Ensemble	201.8	200.1	184.4	0.8	9.4
Food – Aliments	248.4	245.0	225.6	1.4	10.1
All-items excluding food – Ensemble sans les aliments	186.8	185.4	171.0	0.8	9.2
Housing – Habitation	194.6	193.6	181.7	0.5	7.1
Clothing – Habillement	171.1	167.8	152.4	2.0	12.3
Transportation – Transports	190.9	190.5	170.7	0.2	11.8
Health and personal care – Santé et soins personnels	191.2	189.0	174.6	1.2	9.5
Recreation, reading and education – Loisirs, lecture et formation	167.0	165.6	153.1	0.8	9.1
Tobacco and alcohol – Tabacs et boissons alcoolisées	175.9	173.5	160.1	1.4	9.9
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 – Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.50	0.50	0.54		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 – L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	269.2				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) – Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) – Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

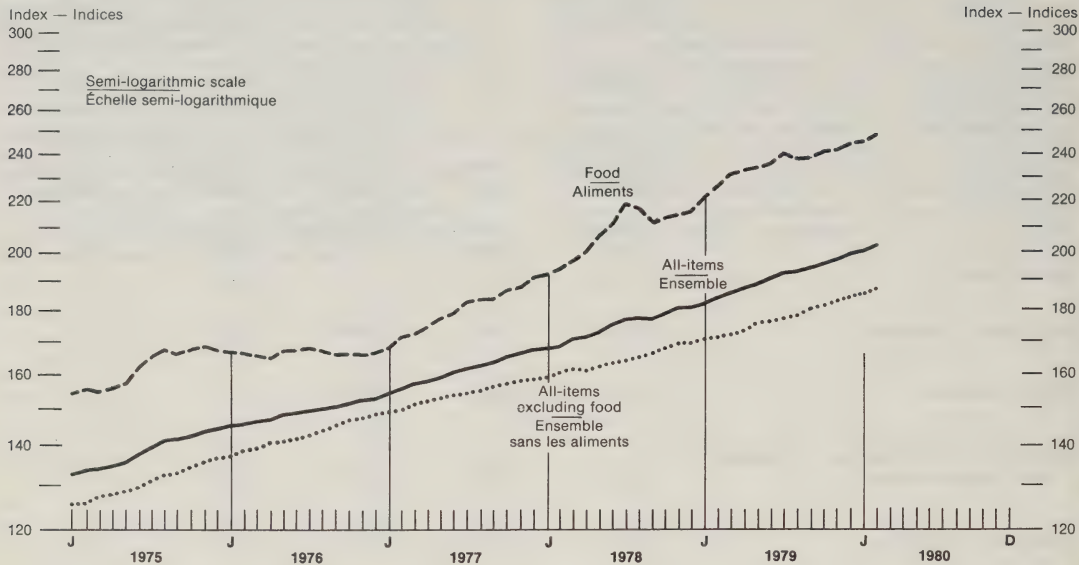


Chart — 2

Graphique — 2

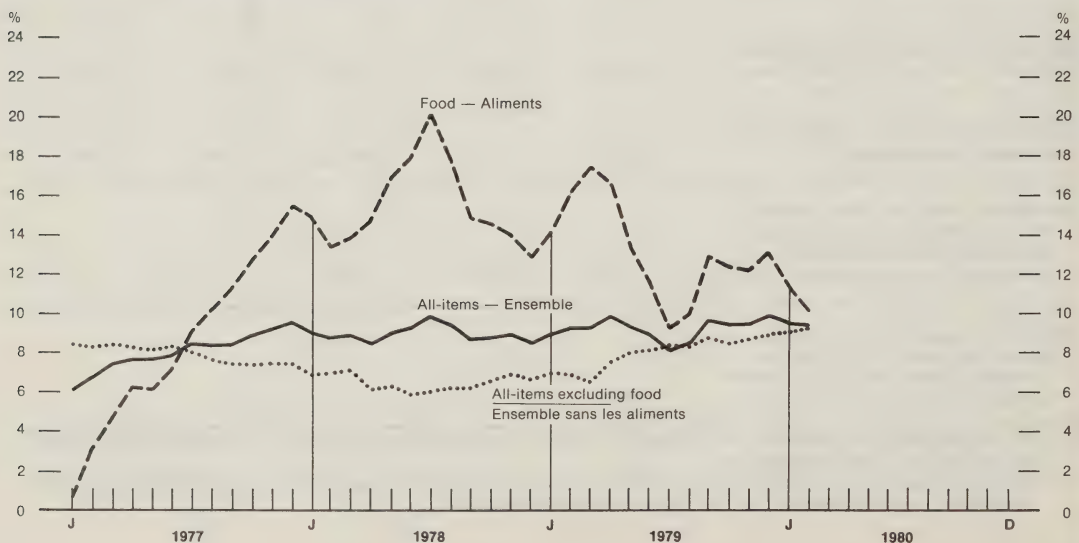
**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8											
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8											
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4											

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continué des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

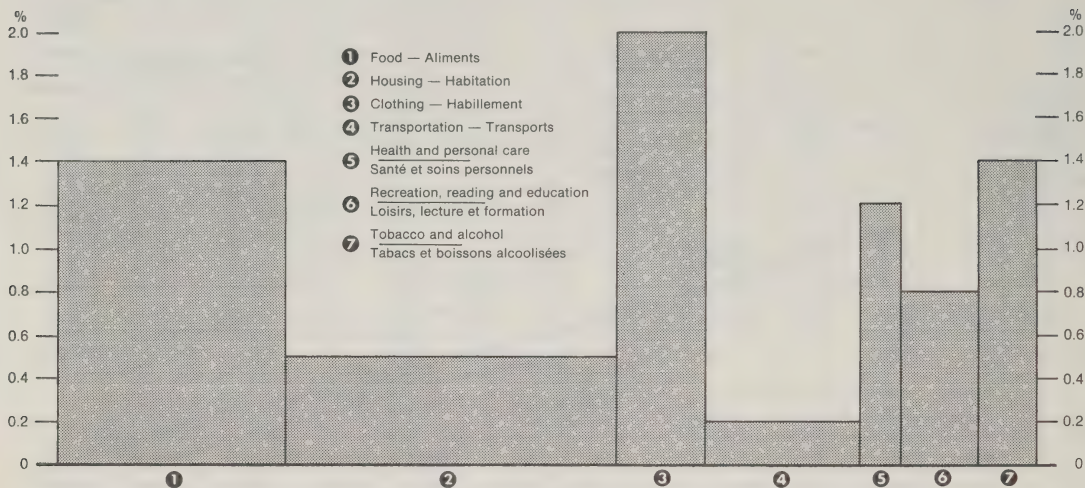


Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

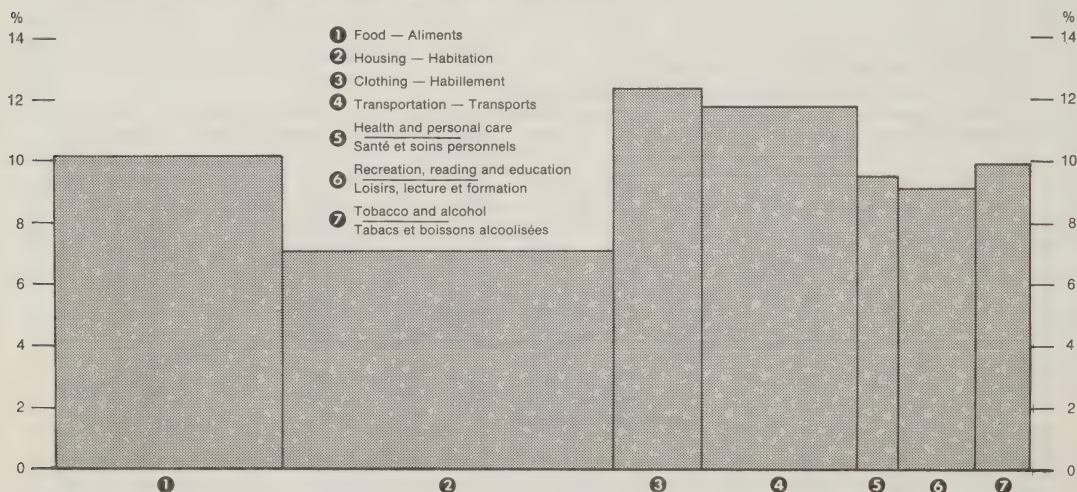
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - February 1980 Indices - Février 1980	Percentage change - February 1980 from Taux de variation - Février 1980 contre	
		January 1980 Janvier 1980	February 1979 Février 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	201.8	0.8	9.4
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	248.4	1.4	10.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	250.8	1.5	9.8
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	264.9	1.3	7.9
Meat(1) - Viande(1)	265.2	1.2	8.6
Beef(2) - Boeuf(2)	289.1	2.3	15.5
Pork - Porc	228.8	- 1.0	- 7.6
Other meat(2) - Autre viande(2)	252.0	0.6	13.0
Poultry - Volaille	252.2	3.7	1.2
Fish - Poisson	300.7	0.1	13.1
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	230.8	1.4	12.3
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	231.8	1.2	12.3
Eggs - Oeufs	226.5	3.3	12.6
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	245.2	0.1	11.8
Cereal products - Produits céréaliers	237.6	0.8	19.9
Bakery products - Produits de boulangerie	245.2	- 0.1	9.2
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	252.2	1.9	2.4
Fresh fruit - Fruits frais	291.9	5.8	11.8
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	256.4	1.0	9.9
Fresh vegetables - Légumes frais	229.6	- 1.2	- 13.1
Processed vegetables - Légumes traités	216.1	0.7	8.4
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	229.4	0.4	8.4
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	168.3	- 0.1	15.0
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	367.1	16.1	52.8
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	361.1	- 0.4	11.9
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	235.9	1.3	12.4
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	236.8	0.8	11.2

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

	Indexes - February 1980  Indices - Février 1980	Percentage change - February 1980 from  Taux de variation - Février 1980 contre	
		January 1980  Janvier 1980	February 1979  Février 1979
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
<u>Housing - Habitation</u>	194.6	0.5	7.1
Shelter - Logement	187.0	0.6	5.5
Rented accommodation - Logement en location	144.7	0.6	4.5
Rent - Loyer	142.8	0.6	4.4
Owned accommodation - Logement en propriété	216.5	0.6	6.0
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	224.3	0.4	9.0
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	262.8	0.6	9.5
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	336.9	0.1	13.5
Domestic gas - Gaz	263.3	1.1	7.4
Electricity - Électricité	222.2	0.8	8.7
Communications(2)	145.2	0.0	2.5
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.6	0.0	- 0.2
Household services(2) - Services ménagers(2)	245.1	0.0	8.2
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	190.6	0.5	12.9
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	170.0	0.4	9.0
Furniture - Meubles	175.1	- 0.3	11.2
Floor coverings - Revêtement de sol	153.6	2.0	9.4
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	150.0	0.0	3.9
<u>Clothing - Habillement</u>	171.1	2.0	12.3
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	165.8	2.4	14.1
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	157.4	1.4	11.9
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	167.2	1.5	11.3
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	165.9	1.7	11.0
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	197.7	2.2	10.0
<u>Transportation - Transports</u>	190.9	0.2	11.8
Private transportation - Transport privé	191.2	0.1	11.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	172.6	0.0	10.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	205.3	0.1	11.4
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	219.3	0.0	10.5
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	222.3	0.2	15.7
Public transportation - Transport public	190.3	0.7	17.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	190.2	0.2	19.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	205.9	1.1	16.9

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates  Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - February 1980  Indices - Février 1980	Percentage change - February 1980 from  Taux de variation - Février 1980 contre	
		January 1980	February 1979
		Janvier 1980	Février 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	191.2	1.2	9.5
Health care - Soins de santé	185.6	0.9	10.2
Personal care - Soins personnels	194.5	1.4	9.0
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	167.0	0.8	9.1
Recreation - Loisirs	164.7	1.0	9.3
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	145.0	0.3	8.5
Reading - Lecture	189.5	0.2	11.2
Education(3) - Formation(3)	134.4	0.3	5.7
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	175.9	1.4	9.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	175.8	0.0	6.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	173.5	2.1	11.4
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	201.8	0.8	9.4
Goods - Biens	206.9	1.0	10.5
Durable goods - Biens durables	162.1	0.1	10.1
Semi-durable goods - Biens semi-durables	165.3	1.7	10.7
Non-durable goods - Biens non durables	229.8	1.2	10.5
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	199.0	0.7	11.2
Goods excluding food - Biens sans les aliments	178.9	0.7	10.8
Services	195.2	0.7	7.9
Services excluding shelter - Services sans le logement	203.3	0.8	10.0
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	186.8	0.8	9.2
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	198.6	1.0	9.2
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	181.0	0.8	8.8
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	205.7	1.1	10.6
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	205.5	0.9	10.3
Energy - Énergie	248.1	0.4	12.7
Food and energy - Aliments et l'énergie	249.4	1.1	10.7
Footwear - Chaussures	180.3	2.4	17.1

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.2	164.7	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	163.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	217.6	176.3	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.3	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars												
April - Avril												
May - Mai												
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonné	Désaisonné	Non désaisonné	Désaisonné	Non désaisonné	Désaisonné
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.9% in February due largely to higher prices for fresh vegetables, turkey, restaurant meals, owned accommodation and selected women's and men's clothing items. Higher prices were also recorded for alcoholic beverages in licensed premises and for automobile registration fees.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index advanced 10.0%.

Charlottetown-Summerside

In February, the All-items index increased by 0.8% largely reflecting higher prices for selected beef cuts, dairy products, sugar and for selected men's wear items. As well, increased electricity and clothing charges were registered.

The All-Items index advanced 8.8% between February 1979 and February 1980.

Halifax

The 1.2% increase recorded by the All-items index in February resulted, to a large extent, from higher prices for beef, dairy products, fresh vegetables, sugar, confections, soft drinks and restaurant meals. Shelter charges and prices for fuel oil and selected clothing items also increased.

The All-items index rose 9.7% between February 1979 and February 1980.

Saint John

A considerable part of the 1.0% increase registered in the All-items index in February resulted from higher prices for beef, sugar, confections, fresh produce and for selected clothing items. Higher shelter charges and increased automobile registration fees were also recorded.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased by 9.7%.

Québec

The All-items index rose by 1.0% in February as a consequence of higher prices for selected clothing items including footwear, and for beef, poultry, fresh fruit, sugar and confections. Homeownership charges also advanced as did prices for floor coverings and for selected new automobiles.

The All-items index rose 9.9% between February 1979 and February 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.9 % en février, surtout à cause du renchérissement des légumes frais, de la dinde, des repas pris à l'extérieur, du logement en propriété et de certains vêtements pour femmes et pour hommes. Les prix des boissons alcoolisées achetées dans les débits de boissons et les frais d'immatriculation d'automobiles.

De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble a monté de 10.0 %.

Charlottetown-Summerside

En février, l'indice d'ensemble s'est accru de 0.8 %, en raison principalement de la majoration des prix de certains morceaux de boeuf, des produits laitiers, du sucre et de certains vêtements pour hommes. Le tarif de l'électricité et les frais d'habillement ont également enregistré des hausses.

L'indice d'ensemble a avancé de 8.8 % entre février 1979 et février 1980.

Halifax

L'augmentation de 1.2 % enregistrée pour l'indice d'ensemble en février est due, dans une large mesure, au renchérissement du boeuf, des produits laitiers, des légumes frais, du sucre, de la confiserie, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur. En outre, les frais de logements et les prix du mazout et de certains articles d'habillement ont aussi grimpé.

L'indice d'ensemble a progressé de 9.7 % entre février 1979 et février 1980.

Saint John

Une partie importante de l'accroissement de 1.0 % observé pour l'indice d'ensemble de février est imputable à la hausse des prix du boeuf, du sucre, de la confiserie, des fruits et légumes frais et de certains articles d'habillement. Les frais de logement et d'immatriculation d'automobiles ont également été majorés.

L'indice d'ensemble a progressé de 9.7 % de février 1979 à février 1980.

Québec

L'indice d'ensemble a crû de 1.0 % en février consécutivement au renchérissement de certains articles d'habillement (dont les chaussures), du boeuf, de la volaille, des fruits frais, du sucre et de la confiserie. Ont également augmenté les frais de propriété et les prix des revêtements de sol et de certaines voitures neuves.

Entre février 1979 et février 1980, l'indice d'ensemble a avancé de 9.9 %.

### Montréal

The 0.9% increase in the All-items index for February resulted largely from higher prices for beef, poultry, fresh fruit, and for selected clothing items. Shelter charges rose while higher prices were also recorded for sugar, confections, soft drinks, prescribed medicines and furniture. Prices declined for pork and fresh vegetables.

Between February 1979 and February 1980 the All-items index rose 9.7%.

### Ottawa

Higher electricity rates, increased shelter charges and higher prices for selected clothing items were primarily responsible for the 1.0% increase in consumer prices between January and February. Higher prices were also recorded for fresh produce, beef, sugar, confections and for beer consumed at home.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased by 9.2%.

### Toronto

The All-items index advanced by 1.0% in February owing largely to higher prices for fresh produce, selected clothing items and for alcoholic beverages. Owned accommodation charges also advanced as did prices for dairy products, sugar, confections and for restaurant meals.

The CPI in February 1980 was 9.7% higher than for the same month in 1979.

### Thunder Bay

Higher shelter charges and increased prices for fresh produce and for sugar and confections were largely responsible for the 0.6% rise in consumer prices in February. Other price increases were also registered for selected clothing items, furniture, and for selected recreational expenses. Beef and pork prices declined.

The All-items index advanced 9.2% between February 1979 and February 1980.

### Winnipeg

Higher prices for dairy products and for selected clothing items, coupled with increased shelter charges were largely responsible for the 0.5% increase in consumer prices between January and February. Increased prices were also recorded for sugar, confections and for fresh fruit, while those for furniture and fresh vegetables declined.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased by 9.1%.

### Montréal

Les principaux responsables de l'augmentation de 0.9 % enregistrée en février pour l'indice d'ensemble ont été les progressions de prix du boeuf, de la volaille, des fruits frais et de certains articles d'habillement. Les frais de logement ont grimpé, comme les prix du sucre, de la confiserie, des boissons gazeuses, des médicaments sur ordonnance et des meubles. Les prix du porc et des légumes frais ont baissé.

L'indice d'ensemble a monté de 9.7 % entre février 1979 et février 1980.

### Ottawa

Le tarif de l'électricité, les frais de logement et certains articles d'habillement ont été les principaux responsables de la hausse de 1.0 % des prix à la consommation entre janvier et février. Les prix des fruits et légumes frais, du boeuf, du sucre, de la confiserie et de la bière consommée à la maison ont également progressé.

De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.2 %.

### Toronto

L'indice d'ensemble a augmenté de 1.0 % en février, surtout en raison du renchérissement des fruits et légumes frais, de certains articles d'habillement et des boissons alcoolisées. En outre, les frais de propriété, les prix des produits laitiers, du sucre, de la confiserie, et des repas pris à l'extérieur.

L'IPC de février 1980 dépassait de 9.7 % celui du mois correspondant de 1979.

### Thunder Bay

Si les prix à la consommation ont monté de 0.6 % en février, c'est principalement à cause de la majoration des frais de logement, des fruits et légumes frais, du sucre et de la confiserie. On a aussi observé une hausse des prix de certains articles d'habillement, des meubles, et du coût de certaines activités de loisir. Les prix du boeuf et du porc ont baissé.

L'indice d'ensemble a avancé de 9.2% de février 1979 à février 1980.

### Winnipeg

Les prix des produits laitiers et de certains articles d'habillement, de même que les frais de logement, sont à l'origine de la progression de 0.5 % observée dans les prix à la consommation entre janvier et février. Les prix du sucre, de la confiserie et des fruits frais ont grimpé, alors que les prix des meubles et des légumes frais ont fléchi.

Entre février 1979 et février 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 9.1%.



### Regina

The All-items index increased 0.4% largely as a consequence of higher domestic gas rates, higher shelter charges and increased prices for furniture. Food prices fell, largely reflecting lower prices for beef, pork, poultry and fresh vegetables.

The All-items index advanced 8.6% between February 1979 and February 1980.

### Saskatoon

The 0.7% rise in the All-items index for February was largely the consequence of higher rates for domestic gas and water, increased shelter charges and higher prices for furniture, dairy products, fresh fruit, confections, sugar and for restaurant meals. Lower prices were recorded for selected women's wear items, beef and for fresh vegetables.

The All-items index rose 9.6% between February 1979 and February 1980.

### Edmonton

The All-items index advanced 0.8% largely as a result of higher shelter charges and higher prices for bakery products, beef, confections, sugar, soft drinks and for restaurant meals. Prices for selected women's and men's wear items and new cars also increased.

Between February 1979 and February 1980, the All-items index increased 8.4%.

### Calgary

The 0.5% increase in the All-items index for February resulted, to a considerable extent, from higher shelter charges, increased domestic gas rates, and from increased prices for selected clothing items. Price increases were also registered for new automobiles, taxi fares, admission to movies and for beer consumed in licensed premises. Food prices declined.

The All-items index increased 8.9% between February 1979 and February 1980.

### Vancouver

Higher prices for beef, fresh fruit, beer and for selected clothing items coupled with increased shelter charges were largely responsible for the 0.9% increase in the All-items index in February. Increased prices for sugar, confections and for admission to movies were also registered.

Between February 1979 and February 1980, the CPI for Vancouver advanced by 7.6%.

### Regina

L'indice d'ensemble s'est haussé de 0.4 %, surtout à cause du tarif du gaz pour consommation domestique, des frais de logement et des prix des meubles. Les prix des aliments ont diminué, principalement à cause de la baisse des prix du boeuf, du porc, de la volaille et des légumes frais.

L'indice d'ensemble a monté de 8.6 % de février 1979 à février 1980.

### Saskatoon

L'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble en février est due principalement au tarif du gaz pour consommation domestique et de l'eau, aux frais de logement et aux prix des meubles, des produits laitiers, des fruits frais, de la confiserie, du sucre et des repas pris à l'extérieur. Les prix de certains vêtements pour femmes, du boeuf et des légumes frais ont reculé.

De février 1979 à février 1980, l'indice d'ensemble a avancé de 9.6 %.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a progressé de 0.8 % surtout en raison des frais de logement et des prix des produits de boulangerie, du boeuf, de la confiserie, du sucre, des boissons gazeuses et des repas pris à l'extérieur. Les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, et des voitures neuves se sont également accrus.

Pour les douze mois se terminant en février 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 8.4 %.

### Calgary

La hausse de 0.5 % observée en février pour l'indice d'ensemble est attribuable, dans une large mesure, aux frais de logement, au tarif du gaz pour consommation domestique et aux prix de certains articles d'habillement. On a également enregistré un renchérissement des voitures neuves, du taxi, des entrées aux cinémas et de la bière consommée dans les débits de boissons. Les prix des aliments ont diminué.

L'indice d'ensemble a crû de 8.9 % de février 1979 à février 1980.

### Vancouver

Les hausses des prix du boeuf, des fruits frais, de la bière et de certains articles d'habillement couplées à la progression des frais de logements sont les principales responsables de l'augmentation de 0.9 % de l'indice d'ensemble en février. Les prix du sucre, de la confiserie et des entrées aux cinémas ont aussi progressé.

Entre février 1979 et février 1980, l'IPC pour Vancouver a monté de 7.6 %.



Chart — 5  
**Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, February 1980**  
**Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, février 1980**

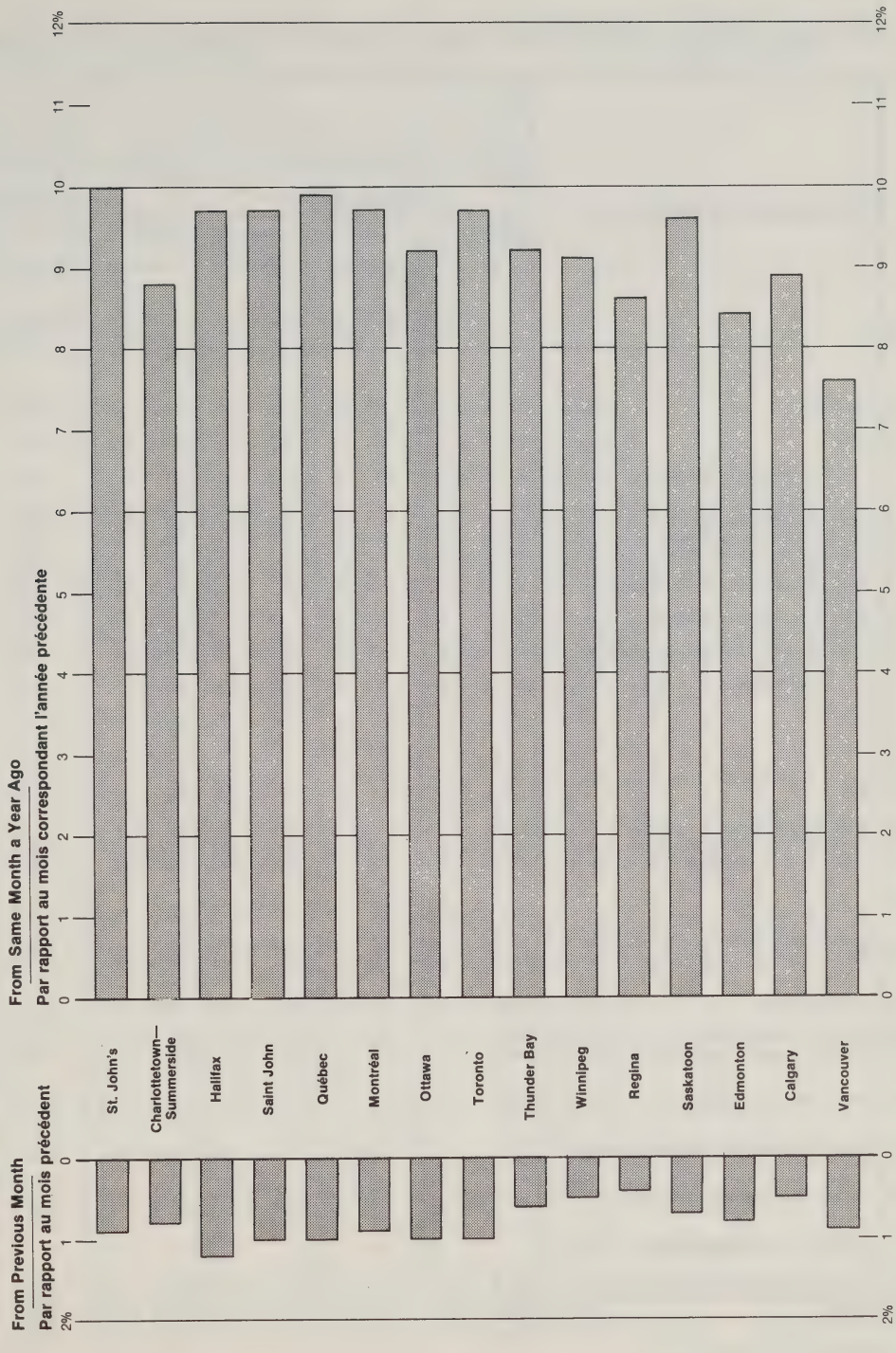


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
		Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre		Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre	
			January 1980	February 1979		January 1980	February 1979
			Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979
1	All-items	212.1	0.9	10.0	159.7	0.8	8.8
2	Food	269.6	1.1	12.1	170.8	1.4	10.8
3	Food for home consumption	274.7	1.0	11.9	170.8	1.5	10.4
4	Meat, poultry and fish	298.3	- 0.2	10.4	178.1	0.2	9.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	175.7	- 0.2	9.9	171.3	5.4	12.5
6	Cereal and bakery products	228.2	0.4	8.0	155.5	0.6	10.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	190.2	3.7	16.2	157.9	- 0.4	3.5
8	Fats and oils	244.5	1.9	11.0	136.4	- 0.2	9.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes	176.1	- 0.4	15.5	155.7	1.4	20.6
10	Sugar and sugar preparations	161.9	13.9	57.2	126.4	10.9	57.2
11	Coffee and tea(2,3)	266.0	2.1	7.6	251.8	1.3	8.3
12	Other food for home consumption(2,3)	189.3	0.1	10.0	154.4	1.2	9.9
13	Food away from home	217.3	2.0	13.2	168.8	0.5	13.1
14	Housing	213.1	0.5	8.0	163.2	0.7	6.9
15	Shelter(3)	208.4	0.6	6.1	153.4	0.5	4.5
16	Rented accommodation	135.1	0.2	2.9	136.9	0.7	3.6
17	Rent	132.9	0.2	2.7	136.2	0.7	3.4
18	Owned accommodation	236.4	0.7	7.0	165.7	0.4	5.3
19	Household operation(2,3)	190.3	0.3	12.1	182.7	0.6	10.1
20	Household furnishings and equipment	140.8	0.7	5.1	130.5	2.0	6.3
21	Clothing	162.1	2.9	10.8	140.4	1.2	10.8
22	Women's wear (2,3)	134.4	3.0	12.0	134.1	- 0.1	10.9
23	Men's wear (2,3)	135.6	4.3	10.7	139.1	1.4	12.0
24	Transportation	190.5	0.3	11.9	159.0	0.1	10.0
25	Private transportation	187.4	0.2	11.3	158.8	0.0	9.9
26	Public transportation(2)	160.7	1.0	17.0	159.7	0.8	11.8
27	Health and personal care	205.0	3.0	9.8	157.2	0.7	9.0
28	Recreation, reading and education	161.4	0.7	7.0	139.6	0.2	7.4
29	Tobacco and alcohol	175.1	1.4	9.9	144.2	0.2	8.2
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	192.8	0.9	9.4	155.6	0.6	8.2
31	All-items excluding food and energy	182.7	1.0	8.2	150.7	0.6	7.3
32	Energy	253.0	0.2	16.1	195.9	0.7	13.7
33	Food and energy	267.0	0.8	13.4	177.2	1.1	11.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from			
Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre		Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre			
	January 1980	February 1979		January 1980	February 1979		
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
198.2	1.2	9.7	202.1	1.0	9.7	Ensemble	1
244.7	3.1	12.4	251.7	1.9	12.6	Aliments	2
242.4	3.7	12.3	252.3	2.1	12.0	Aliments consommés à la maison	3
267.7	3.7	10.3	270.3	1.9	9.8	Viande, volaille et poisson	4
169.9	2.6	10.5	178.1	1.9	12.6	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
206.7	0.8	13.0	219.9	0.5	11.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
159.8	3.3	9.9	161.1	3.3	8.9	Fruits et légumes(2,3)	7
205.9	3.8	13.1	246.6	0.9	7.4	Huiles et corps gras	8
165.0	2.0	16.4	164.9	0.9	12.5	Mets préparés et partiellement préparés	9
168.9	24.5	56.5	175.8	19.7	65.1	Sucre et confiserie	10
268.1	0.8	16.1	292.0	0.1	13.8	Café et thé(2,3)	11
161.1	6.4	14.8	174.4	0.2	14.1	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
255.5	0.8	12.5	240.7	1.1	15.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
194.7	0.7	7.0	197.7	0.6	6.9	Habitation	14
175.2	0.7	4.7	180.6	0.6	4.9	Logement(3)	15
134.5	1.1	3.4	145.6	0.6	4.3	Logement en location	16
133.0	1.1	3.3	144.1	0.6	4.3	Loyer	17
203.8	0.4	5.5	202.3	0.5	5.3	Logement en propriété	18
196.6	1.0	10.8	189.9	0.4	9.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
135.7	0.0	7.4	139.3	1.2	7.5	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
164.0	1.4	13.2	160.6	1.3	13.7	Habillement	21
144.3	2.0	15.1	141.9	1.1	16.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
144.6	1.1	12.4	138.7	1.5	11.0	Vêtements pour hommes(2,3)	23
190.2	0.2	10.8	189.5	0.8	9.9	Transports	24
189.2	0.1	10.1	185.0	0.6	9.7	Transport privé	25
156.1	0.7	15.8	155.9	3.4	11.5	Transport public(2)	26
179.2	1.8	10.1	185.1	0.7	6.2	Santé et soins personnels	27
158.6	0.6	7.2	176.2	0.2	9.5	Loisirs, lecture et formation	28
165.2	0.2	10.1	164.0	0.0	8.4	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
134.1	0.7	8.9	186.3	0.6	8.6	Ensemble sans les aliments	30
174.2	0.6	8.3	176.2	0.7	8.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
269.4	0.9	15.0	265.3	0.1	10.6	Énergie	32
252.9	2.4	13.1	257.2	1.4	12.0	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
		Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre		Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre	
			January 1980	February 1979		January 1980	February 1979
			Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979
1	All-items	199.8	1.0	9.9	199.6	0.9	9.7
2	Food	244.8	1.0	9.9	244.8	1.0	8.8
3	Food for home consumption	243.6	1.2	9.9	244.1	1.2	8.4
4	Meat, poultry and fish	255.4	0.6	8.5	255.1	2.2	7.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	169.3	0.5	9.8	168.0	0.7	9.4
6	Cereal and bakery products	250.6	0.4	11.9	248.3	0.2	9.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	155.3	1.8	1.7	164.4	0.0	0.5
8	Fats and oils	213.1	0.8	9.2	226.1	0.2	8.3
9	Prepared and partially-prepared main dishes	171.4	0.9	14.0	171.4	0.2	14.6
10	Sugar and sugar preparations	204.0	15.8	60.6	188.4	15.4	60.1
11	Coffee and tea(2,3)	304.0	0.4	9.4	309.2	1.0	11.5
12	Other food for home consumption(2,3)	171.0	1.1	13.8	174.4	0.6	13.0
13	Food away from home	251.7	0.3	9.8	245.8	0.4	10.3
14	Housing	196.2	0.5	8.8	186.0	0.3	8.3
15	Shelter(3)	198.0	0.5	7.9	175.7	0.3	6.7
16	Rented accommodation	150.2	0.1	6.2	141.7	0.2	4.7
17	Rent	147.4	0.0	6.0	138.6	0.1	4.3
18	Owned accommodation	254.3	0.7	9.0	227.3	0.4	8.5
19	Household operation(2,3)	171.8	0.2	11.1	173.1	0.2	9.6
20	Household furnishings and equipment	136.3	0.8	8.0	150.4	0.7	11.0
21	Clothing	153.7	4.2	11.9	169.9	3.2	12.4
22	Women's wear(2,3)	128.4	4.5	12.2	137.6	4.5	13.8
23	Men's wear(2,3)	133.4	4.1	11.9	139.5	2.6	11.2
24	Transportation	191.2	0.3	11.0	194.8	0.1	12.8
25	Private transportation	189.8	0.3	10.9	194.1	0.0	10.2
26	Public transportation(2)	147.9	0.3	11.0	179.1	0.3	29.9
27	Health and personal care	189.2	1.0	9.4	195.6	1.9	12.0
28	Recreation, reading and education	170.0	0.6	10.7	168.7	0.4	7.5
29	Tobacco and alcohol	178.0	0.3	9.9	180.8	0.4	9.6
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	184.3	0.9	9.9	183.4	0.8	10.0
31	All-items excluding food and energy	178.9	1.0	9.5	178.0	0.8	9.7
32	Energy	245.4	0.0	14.2	248.0	0.3	13.4
33	Food and energy	245.3	0.8	10.9	246.9	0.9	9.8

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from			
Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre		Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre			
	January 1980	February 1979		January 1980	February 1979		
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
198.8	1.0	9.2	200.6	1.0	9.7	Ensemble	1
235.3	1.3	10.3	242.3	1.7	10.2	Aliments	2
237.9	1.7	10.4	246.2	1.8	10.1	Aliments consommés à la maison	3
244.1	1.3	9.6	258.0	1.1	7.5	Viande, volaille et poisson	4
171.9	1.1	12.7	174.4	1.8	15.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
244.9	- 1.7	8.7	245.0	0.2	11.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
161.3	3.5	4.7	160.0	4.6	2.8	Fruits et légumes(2,3)	7
233.8	- 0.5	7.1	225.3	- 0.3	8.4	Huiles et corps gras	8
163.8	0.9	14.1	164.8	- 1.5	16.5	Mets préparés et partiellement préparés	9
159.3	14.8	43.9	165.4	14.7	49.3	Sucre et confiserie	10
303.4	0.2	14.2	316.8	- 0.3	11.1	Café et thé(2,3)	11
163.3	3.1	10.7	172.9	0.8	12.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
220.4	0.5	10.1	223.7	1.5	10.9	Aliments consommés à l'extérieur	13
192.2	0.9	6.9	193.0	0.5	7.0	Habitation	14
178.9	0.6	4.4	183.6	0.7	5.2	Logement(3)	15
146.4	0.5	4.1	142.6	0.4	4.5	Logement en location	16
144.9	0.5	4.0	141.2	0.4	4.4	Loyer	17
206.5	0.5	4.6	204.2	0.8	5.5	Logement en propriété	18
182.8	1.4	10.9	179.9	0.2	9.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
149.6	1.5	8.9	143.2	- 0.1	9.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
186.8	1.2	11.6	173.9	1.7	12.4	Habillement	21
148.4	1.7	11.7	145.9	1.8	15.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22
154.9	0.9	13.1	137.5	0.8	9.7	Vêtements pour hommes(2,3)	23
191.6	0.1	11.5	191.1	0.2	13.2	Transports	24
192.4	0.0	11.1	193.8	0.1	12.3	Transport privé	25
168.1	0.7	14.0	176.4	0.7	17.6	Transport public(2)	26
181.6	0.7	8.5	202.2	1.1	10.7	Santé et soins personnels	27
161.3	1.0	8.5	166.7	1.1	9.7	Loisirs, lecture et formation	28
182.8	2.0	10.9	176.8	2.2	11.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
187.6	0.9	8.8	189.2	0.7	9.6	Ensemble sans les aliments	30
181.1	0.8	8.4	182.8	0.8	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
259.6	2.0	14.3	249.2	0.2	13.2	Énergie	32
242.5	1.5	11.2	244.3	1.3	10.9	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

Major Components and sub-groups		Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
			Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre	
			January 1980	February 1979		January 1980	February 1979
No.			Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979
1	All-items	200.8		9.2	202.8	0.5	9.1
2	Food	241.5		9.9	242.5	1.3	9.9
3	Food for home consumption	245.2		10.2	244.0	1.6	9.1
4	Meat, poultry and fish	256.8	- 0.4	5.9	252.9	0.6	5.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	175.4	0.5	12.6	174.7	4.2	12.1
6	Cereal and bakery products	245.8	1.3	12.4	247.6	0.8	10.1
7	Fruit and vegetables (2,3)	165.1	2.7	10.8	165.2	- 0.9	3.2
8	Fats and oils	218.6	0.1	8.6	242.6	0.8	8.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes	168.7	- 0.6	15.5	166.5	0.0	13.0
10	Sugar and sugar preparations	167.7	14.5	45.1	172.6	14.8	46.9
11	Coffee and tea(2,3)	304.0	1.9	12.8	309.6	- 0.3	14.9
12	Other food for home consumption(2,3)	175.9	0.3	8.0	170.2	3.3	15.4
13	Food away from home	222.4	0.7	8.8	229.0	0.3	12.4
14	Housing	197.0	0.6	6.9	206.6	0.3	6.4
15	Shelter(3)	194.1	0.6	7.3	196.4	0.5	5.5
16	Rented accommodation	158.0	0.6	4.4	154.2	0.3	4.1
17	Rent	156.7	0.5	4.3	152.3	0.3	3.9
18	Owned accommodation	212.1	0.6	8.2	216.6	0.5	6.1
19	Household operation(2,3)	180.1	0.3	6.0	198.2	0.2	6.6
20	Household furnishings and equipment	144.1	1.1	7.2	145.6	0.0	8.6
21	Clothing	165.4	0.6	11.2	178.2	0.9	12.6
22	Women's wear(2,3)	140.7	0.9	12.6	156.2	0.8	15.7
23	Men's wear(2,3)	142.2	0.7	10.2	145.3	0.9	11.3
24	Transportation	197.1	0.0	11.5	188.0	0.0	13.3
25	Private transportation	195.9	- 0.1	11.1	189.3	- 0.2	12.6
26	Public transportation(2)	173.2	0.9	14.9	158.9	1.0	17.4
27	Health and personal care	193.8	0.8	8.0	188.0	0.4	6.9
28	Recreation, reading and education	166.4	0.4	10.2	167.1	0.8	10.1
29	Tobacco and alcohol	174.3	1.2	10.3	168.4	0.1	7.3
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	188.6	0.5	9.0	190.7	0.4	9.0
31	All-items excluding food and energy	183.5	0.5	9.0	183.2	0.4	8.6
32	Energy	238.5	0.0	9.5	263.2	0.0	12.6
33	Food and energy	241.0	0.7	9.7	249.5	1.0	10.5

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from			
Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre		Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre			
	January 1980	February 1979		January 1980	February 1979		
	Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979		
200.0	0.4	8.6	197.1	0.7	9.6	Ensemble	1
234.5	- 0.3	8.7	239.1	1.6	12.3	Aliments	2
237.8	- 0.4	7.9	238.1	1.8	11.4	Aliments consommés à la maison	3
252.9	- 2.4	4.9	247.2	0.7	8.8	Viande, volaille et poisson	4
174.7	1.6	11.7	171.4	2.0	13.0	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
206.1	- 0.6	9.3	244.2	0.7	8.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
166.2	- 1.8	1.5	160.3	1.6	8.8	Fruits et légumes(2,3)	7
209.8	4.8	8.1	221.2	- 0.5	2.5	Huiles et corps gras	8
166.2	0.4	13.2	172.0	- 0.4	14.6	Mets préparés et partiellement préparés	9
172.6	15.4	51.7	169.0	13.5	47.3	Sucre et confiserie	10
301.9	- 1.3	12.6	309.7	1.3	16.6	Café et thé(2,3)	11
184.2	0.5	9.5	176.8	2.4	11.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
214.0	0.4	12.8	234.7	1.0	15.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
196.1	1.0	6.6	194.9	1.0	8.9	Habitation	14
198.2	0.5	4.7	193.8	0.7	7.5	Logement(3)	15
168.9	0.5	2.6	160.1	0.8	3.4	Logement en location	16
168.1	0.5	2.6	158.8	0.8	3.3	Loyer	17
210.8	0.5	5.6	207.7	0.7	9.2	Logement en propriété	18
185.5	0.8	9.5	184.7	1.7	10.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
140.1	2.8	7.9	150.1	1.0	10.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
176.7	0.4	14.7	171.6	- 0.2	10.1	Habillement	21
148.3	0.3	17.1	140.6	- 1.2	9.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
145.9	- 0.3	12.2	144.9	0.6	11.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
191.8	0.2	10.6	184.2	0.1	11.0	Transports	24
189.6	0.1	10.4	182.2	- 0.1	10.5	Transport privé	25
161.0	0.8	12.2	147.4	1.4	15.2	Transport public(2)	26
188.4	1.0	7.6	175.1	0.7	5.5	Santé et soins personnels	27
182.7	0.4	6.8	177.3	0.3	6.5	Loisirs, lecture et formation	28
176.2	0.3	7.7	175.4	0.1	7.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
189.4	0.6	8.5	184.9	0.5	9.0	Ensemble sans les aliments	30
185.4	0.5	8.1	181.8	0.4	8.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
223.9	1.3	13.1	216.3	1.2	13.0	Énergie	32
234.4	0.2	9.9	235.7	1.5	12.6	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

Major components and sub-groups		Edmonton			Calgary		
		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from		Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from	
			Taux de variation - Février 1980 contre			Taux de variation - Février 1980 contre	
			January 1980	February 1979		January 1980	February 1979
No.			Janvier 1980	Février 1979		Janvier 1980	Février 1979
1	All-items	202.3	0.8	8.4	198.9	0.5	8.9
2	Food	235.3	1.2	9.5	232.5	- 0.5	9.1
3	Food for home consumption	238.0	1.4	9.1	224.4	- 1.5	7.2
4	Meat, poultry and fish	259.7	0.4	7.4	231.0	- 4.7	2.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	166.4	0.4	10.0	166.2	0.8	10.3
6	Cereal and bakery products	254.4	4.7	13.2	220.5	0.9	11.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	155.7	- 0.2	1.4	149.3	- 2.7	- 0.8
8	Fats and oils	200.5	0.8	7.7	200.5	1.1	6.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes	171.4	1.5	13.9	176.7	1.3	13.3
10	Sugar and sugar preparations	165.6	12.3	48.5	167.0	13.1	49.1
11	Coffee and tea(2,3)	286.8	2.0	12.3	296.5	- 3.4	10.8
12	Other food for home consumption(2,3)	168.8	1.9	11.3	171.4	- 0.4	12.8
13	Food away from home	221.4	0.5	10.8	264.8	2.2	14.5
14	Housing	212.5	1.0	6.8	205.1	0.9	8.1
15	Shelter(3)	215.0	1.5	6.7	207.9	1.3	7.8
16	Rented accommodation	170.6	3.1	5.8	159.1	2.6	5.5
17	Rent	169.5	3.1	5.7	157.9	2.6	5.6
18	Owned accommodation	240.8	0.7	7.2	237.2	0.8	8.6
19	Household operation(2,3)	186.2	0.5	5.5	189.3	0.7	7.9
20	Household furnishings and equipment	149.7	- 0.3	8.5	146.9	0.0	9.6
21	Clothing	183.2	1.6	13.4	181.2	1.0	12.7
22	Women's wear(2,3)	150.3	1.4	14.8	148.3	0.3	15.0
23	Men's wear(2,3)	152.0	1.7	13.0	146.1	1.0	10.7
24	Transportation	188.9	0.4	9.1	184.6	0.4	10.3
25	Private transportation	183.2	0.4	9.0	182.6	0.3	9.5
26	Public transportation(2)	171.4	0.8	10.1	164.5	1.2	15.4
27	Health and personal care	174.8	0.7	7.0	184.4	0.8	6.8
28	Recreation, reading and education	171.0	0.4	8.6	168.9	0.5	8.5
29	Tobacco and alcohol	154.1	0.1	5.6	158.7	0.3	6.2
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	192.6	0.8	8.1	189.1	0.7	8.9
31	All-items excluding food and energy	191.5	0.8	8.3	187.4	0.8	9.1
32	Energy	207.5	0.6	6.2	211.3	0.9	6.6
33	Food and energy	230.6	1.1	8.9	228.9	- 0.2	8.5

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - February 1980	Percentage change - February 1980 from			
Indices - Février 1980	Taux de variation - Février 1980 contre			
	January 1980	February 1979		
	Janvier 1980	Février 1979		
199.7	0.9	7.6	Ensemble	1
244.4	1.5	10.3	Aliments	2
245.7	2.0	9.8	Aliments consommés à la maison	3
249.2	2.5	8.3	Viande, volaille et poisson	4
168.3	1.0	10.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
241.4	- 0.5	17.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
162.4	2.7	- 1.0	Fruits et légumes(2,3)	7
226.4	2.1	8.7	Huiles et corps gras	8
171.6	2.9	16.7	Mets préparés et partiellement préparés	9
151.7	17.3	54.8	Sucre et confiserie	10
275.7	- 2.5	10.9	Café et thé(2,3)	11
179.3	1.8	13.3	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
239.9	0.1	11.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
191.9	0.4	3.5	Habitation	14
190.6	0.6	2.0	Logement(3)	15
148.9	0.5	4.3	Logement en location	16
147.3	0.6	4.2	Loyer	17
205.8	0.6	0.8	Logement en propriété	18
174.2	0.1	5.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
140.6	0.1	5.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
171.7	1.4	10.9	Habillement	21
138.5	1.8	12.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
142.8	1.1	10.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
192.3	0.2	9.9	Transports	24
192.2	0.1	9.4	Transport privé	25
171.6	0.9	12.9	Transport public(2)	26
186.1	0.9	8.6	Santé et soins personnels	27
160.0	0.6	8.2	Loisirs, lecture et formation	28
178.1	2.5	8.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
186.0	0.6	6.8	Ensemble sans les aliments	30
181.9	0.7	6.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
221.6	0.2	9.1	Énergie	32
240.8	1.2	10.0	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1											
Charlottetown-Summerside:(2)													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7											
Halifax:													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2											
Saint John:													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1											
Québec:													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8											
Montréal:													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6											
Ottawa:													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8											
Toronto:													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6											

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City - Concluded

TABEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	133.9	135.9	137.2	139.5	140.8	141.9	143.6	144.1	145.1	146.7	147.8	148.7	142.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8											
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	135.9	137.5	138.9	140.2	140.8	142.2	143.3	144.5	145.6	146.6	148.5	148.9	142.7
1978	169.4	171.2	173.2	173.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8											
<b>Regina:</b>													
1975	126.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	133.1	134.6	136.6	138.0	139.4	140.5	141.3	143.3	143.8	146.5	148.2	148.6	141.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0											
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1											
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3											
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.4	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9											
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7											

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

With the completion of the comprehensive annual revision of seasonal adjustment factors, revised seasonal movements are presented in the February issue of this publication. These replace the preliminary seasonal movements published in the January issue.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

La révision annuelle des facteurs saisonniers ayant été complétée, les mouvements saisonniers révisés sont publiés, dans le numéro de février de cette publication. Ceux-ci remplacent les mouvements saisonniers préliminaires publiés dans le numéro de janvier.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) — Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







3  
The consumer  
price index

L'indice des prix  
à la consommation

March 1980

Mars 1980

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

March 1980

# L'indice des prix à la consommation

Mars 1980

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

April 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Avril 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 3

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (CPI) (1971=100) increased by 1.1% to a level of 204.0 in March, up from the level of 201.8 registered in February. While this increase was higher than the monthly advance of 0.8% recorded in February, the resulting 9.3% twelve-month rise between March 1979 and March 1980 was down marginally from the 9.4% registered in the previous twelve-month period. Higher Housing charges along with increased Clothing and Food prices were again the major factors in the overall monthly CPI rise. The All-items excluding Food index rose by 1.1% in the latest month, up from the 0.8% advance registered in the previous month. The Food index advanced by 0.9% between early February and early March, down from the 1.4% increase registered in February.

Higher prices for dairy products, especially for milk in the provinces of Newfoundland, Nova Scotia and Quebec and for other dairy products in all cities, coupled with increased prices for sugar and soft drinks were largely responsible for the 0.9% increase in the Food at Home index. Also contributing to this increase were higher prices for selected cereal and bakery products, turkey and for fish. The impact of these increases was slightly offset by lower prices for selected beef and pork cuts, chicken and for fresh fruit. In March, the Food at Home index stood 7.7% above its level of March 1979. The Food away from Home index advanced by 1.1% in early March, representing an increase of 11.1% over the same month in 1979.

Higher prices for gasoline and fuel oil, largely reflecting the lagged impact of the January 1st oil price increases, coupled with increased shelter charges and clothing prices were significant contributing factors to the 1.1% increase in the All-items excluding Food index. Within the Clothing component, price increases were recorded for selected women's and men's wear items, reflecting in part, price increases for jewellery, seasonal wear items and for selected items which were marked on special in the previous month. Other notable price increases were registered for air fares on selected routes, dental care charges and for home furnishings and equipment. Higher prices for selected home entertainment products and travel holiday expenses were also recorded. Prices were also up for tobacco products, especially in the provinces of Prince Edward Island and Saskatchewan. New car prices declined as the result of the combined effect of rebates on certain models and, in the province of Brit-

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (IPC) (1971=100) est passé de 201.8 en février à 204.0 en mars, ce qui représente une augmentation de 1.1 %. Bien que cette hausse soit supérieure à celle de 0.8 % observée en février, la progression sur douze mois de 9.3 % (soit de mars 1979 à mars 1980) a légèrement baissé par rapport à celle de 9.4 % enregistrée de février 1979 à février 1980. Les principaux responsables de la hausse mensuelle globale de l'IPC ont encore été les frais d'habitation et les prix des vêtements et des aliments. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 1.1 % en mars, contre 0.8 % en février. L'indice des aliments a monté de 0.9 % du début de février au début de mars, en baisse par rapport à l'augmentation de 1.4 % observée en février.

Le renchérissement des produits laitiers (notamment du lait à Terre-Neuve, en Nouvelle-Ecosse et au Québec, et des autres produits laitiers dans toutes les villes), du sucre et des boissons gazeuses explique en grande partie la hausse de 0.9 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix de certains produits céréaliers et de boulangerie, de la dinde et du poisson y ont également contribué. Par contre, la baisse des prix de certains morceaux de boeuf et de porc, du poulet et des fruits frais a partiellement neutralisé ces augmentations. En mars, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 7.7 % le niveau atteint en mars 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui s'est accru de 1.1 % au début de mars, est en progression de 11.1 % sur le mois correspondant de 1979.

La hausse de 1.1 % de l'indice d'ensemble sans les aliments est due, dans une large mesure, aux frais de logement, aux prix de l'habillement et à ceux de l'essence et du mazout (qui traduisent, avec un certain retard, la majoration des prix pétroliers du 1<sup>er</sup> janvier). S'agissant de l'habillement, les prix de certains vêtements pour femmes et pour hommes ont augmenté, reflétant en partie le renchérissement des bijoux, des vêtements saisonniers et de certains articles mis en solde le mois précédent. Les tarifs de certaines liaisons aériennes, les frais dentaires et les prix des articles d'ameublement et accessoires ont aussi grimpé de façon appréciable. Ont également progressé les prix de certains produits de distraction au foyer et les dépenses de voyage et de vacances. En outre, on a observé un renchérissement des produits du tabac, surtout dans les provinces de l'Île-du-Prince-Édouard et de la Saskatchewan. Les prix des voitures neuves ont chuté sous l'effet des rabais consentis et, en Colombie-Britannique, de la réduction de la taxe de vente provinciale (applicables, dans les deux cas, à certains modèles). De mars 1979 à mars 1980, l'indice d'ensemble sans les

ish Colombia, the reduction in the provincial retail sales taxes, also on selected models. Between March 1979 and March 1980, the index for All-items excluding Food advanced by 9.6%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.2% in the latest month, while that for services increased by 0.9%. As a result, between March 1979 and March 1980, the price level for goods advanced by 10.0%, while that for services rose by 8.1%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 1.1% between February and March; this comprised a 0.8% increase in the Food index and a 1.2% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between February and March, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.6% in Calgary to 2.0% in Charlottetown-Summerside. Increases equalling or greater than the national average were registered in twelve of the fifteen cities. The lower increase in Calgary primarily reflected a slight decline in food prices and health care expenses, while the 2.0% advance in Charlottetown-Summerside reflected, among other things, the increase in provincial retail sales taxes on consumer goods and services. In Vancouver, the reductions in provincial retail sales taxes on selected items had a dampening impact on consumer price increases for that city.

The Consumer Price Index for April 1980 will be published on May 16, 1980.

aliments a crû de 9.6 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 1.2 % au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.9 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.0 % pour les biens et de 8.1 % pour les services entre mars 1979 et mars 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est haussé de 1.1 % entre février et mars, consécutivement à une augmentation de 0.8 % de l'indice des aliments et de 1.2 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre février et mars, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles est produit un IPC, les hausses s'échelonnant de 0.6 % pour Calgary à 2.0 % pour Charlottetown-Summerside. La progression a été égale ou supérieure à la moyenne nationale dans douze des quinze villes. L'augmentation moins forte à Calgary est surtout attribuable au léger recul affiché par les aliments et les soins de santé, alors que la hausse de 2.0 % à Charlottetown-Summerside traduit notamment la majoration de la taxe de vente provinciale sur les biens et services de consommation. A Vancouver, la diminution de la taxe de vente provinciale sur certains articles a ralenti la croissance des prix à la consommation de cette ville.

L'indice des prix à la consommation d'avril 1980 sera publié le 16 mai 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes March 1980 Indices Mars 1980			Percentage change - March 1980 from	
				Taux de variation - Mars 1980 contre	
	March 1980	February 1980	March 1979	February 1980	March 1979
	Mars 1980	Février 1980	Mars 1979	Février 1980	Mars 1979
All-items - Ensemble	204.0	201.8	186.6	1.1	9.3
Food - Aliments	250.7	248.4	231.3	0.9	8.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	188.9	186.8	172.3	1.1	9.6
Housing - Habitation	196.3	194.6	182.7	0.9	7.4
Clothing - Habillement	176.4	171.1	155.5	3.1	13.4
Transportation - Transports	192.5	190.9	171.4	0.8	12.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	194.4	191.2	177.7	1.7	9.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	167.9	167.0	153.6	0.5	9.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	176.7	175.9	161.6	0.5	9.3
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.49	0.50	0.54		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	272.1				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

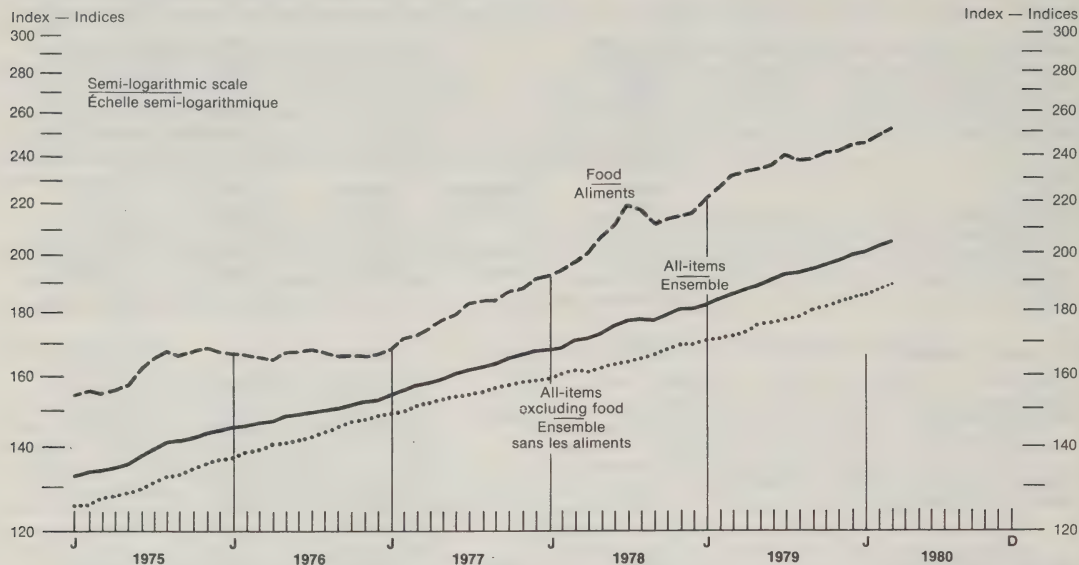


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

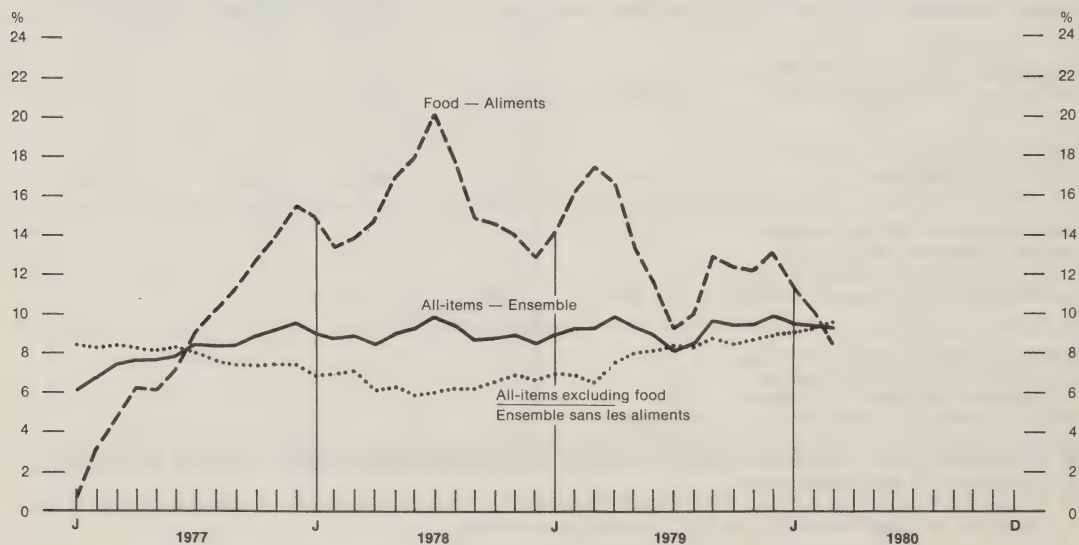


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABEAU 2. Indices des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	143.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0										
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1										
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	4.1	3.6	
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3										

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

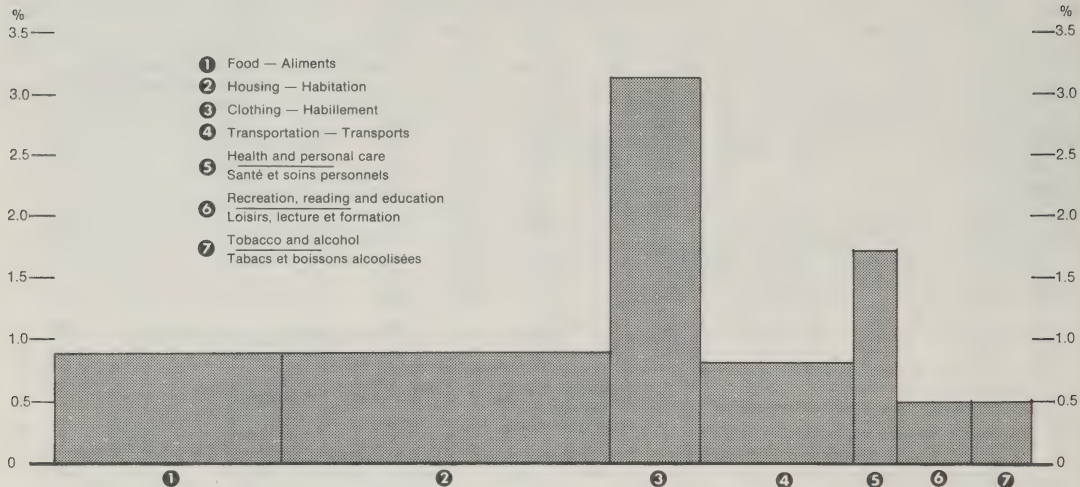


Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

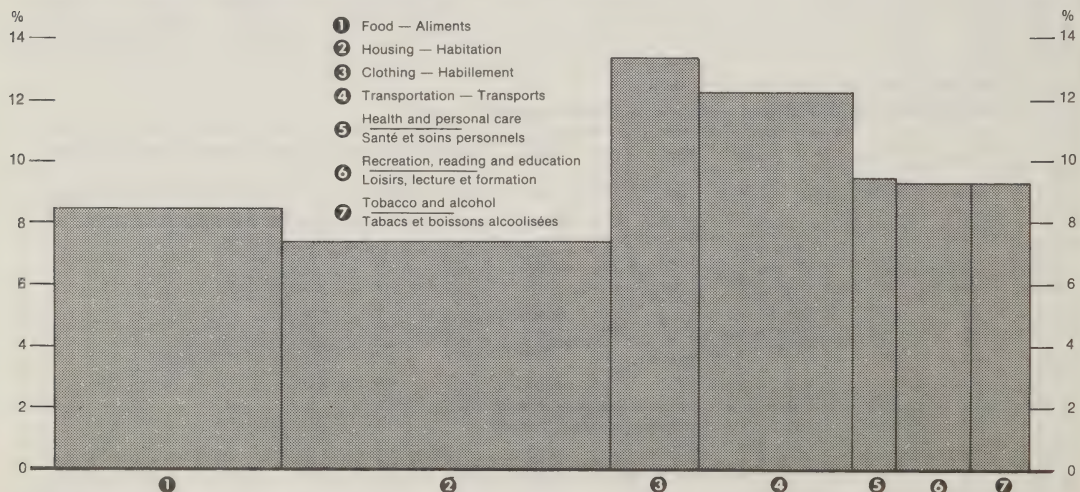
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - March 1980 Indices - Mars 1980	Percentage change - March 1980 from Taux de variation - Mars 1980 contre	
		February 1980 Février 1980	March 1979 Mars 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	204.0	1.1	9.3
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	250.7	0.9	8.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	253.1	0.9	7.7
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	263.9	- 0.4	2.7
Meat(1) - Viande(1)	263.1	- 0.8	2.3
Beef(2) - Boeuf(2)	287.2	- 0.7	6.7
Pork - Porc	225.1	- 1.6	- 10.0
Other meat(2) - Autre viande(2)	251.6	- 0.2	7.1
Poultry - Volaille	255.0	1.1	- 0.6
Fish - Poisson	306.1	1.8	13.7
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	236.2	2.3	14.2
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	237.9	2.6	14.5
Eggs - Oeufs	226.6	0.0	12.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	248.5	1.3	12.0
Cereal products - Produits céréaliers	238.2	0.3	16.1
Bakery products - Produits de boulangerie	249.4	1.7	10.5
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	251.8	- 0.2	- 2.7
Fresh fruit - Fruits frais	286.8	- 1.7	3.8
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	258.7	0.9	9.8
Fresh vegetables - Légumes frais	230.4	0.3	- 20.0
Processed vegetables - Légumes traités	218.1	0.9	9.5
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	232.9	1.5	9.5
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	170.5	1.3	13.5
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	397.9	8.4	63.9
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	359.5	- 0.4	12.6
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	240.9	2.1	13.5
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	239.4	1.1	11.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - March 1980 Indices - Mars 1980	Percentage change - March 1980 from Taux de variation - Mars 1980 contre	
		February 1980 Février 1980	March 1979 Mars 1979
<u>Housing - Habitation</u>	196.3	0.9	7.4
Shelter - Logement	187.9	0.5	5.7
Rented accommodation - Logement en location	145.1	0.3	4.5
Rent - Loyer	143.1	0.2	4.4
Owned accommodation - Logement en propriété	217.9	0.6	6.3
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	227.5	1.4	10.0
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	266.9	1.6	10.9
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	356.4	5.8	19.5
Domestic gas - Gaz	263.6	0.1	7.5
Electricity - Électricité	221.0	- 0.5	8.0
Communications(2)	144.8	- 0.3	2.3
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.3	- 0.2	- 0.4
Household services(2) - Services ménagers(2)	248.9	1.6	8.8
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	194.7	2.2	14.3
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	172.0	1.2	8.6
Furniture - Meubles	178.7	2.1	10.6
Floor coverings - Revêtement de sol	153.6	0.0	9.4
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	151.4	0.9	3.4
<u>Clothing - Habillement</u>	176.4	3.1	13.4
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	172.4	4.0	16.0
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	160.8	2.2	11.9
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	172.4	3.1	12.2
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	167.7	1.1	10.5
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	199.9	1.1	10.1
<u>Transportation - Transports</u>	192.5	0.8	12.3
Private transportation - Transport privé	192.1	0.5	11.2
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	171.4	- 0.7	9.9
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	208.4	1.5	12.7
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	219.3	0.0	10.5
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	229.1	3.1	19.0
Public transportation - Transport public	197.5	3.8	20.1
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	191.0	0.4	14.8
Inter-city transportation services - Transport interurbain	219.5	6.6	24.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - March 1980 Indices - Mars 1980	Percentage change - March 1980 from Taux de variation - Mars 1980 contre	
		February 1980 Février 1980	March 1979 Mars 1979
Health and personal care - Santé et soins personnels	194.4	1.7	9.4
Health care - Soins de santé	192.6	3.8	10.5
Personal care - Soins personnels	194.5	0.0	8.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	167.9	0.5	9.3
Recreation - Loisirs	165.6	0.5	9.5
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	145.9	0.6	8.6
Reading - Lecture	191.1	0.8	11.3
Education(3) - Formation(3)	135.0	0.4	6.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	176.7	0.5	9.3
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	177.9	1.2	6.6
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	173.6	0.1	10.6
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	204.0	1.1	9.3
Goods - Biens	209.4	1.2	10.0
Durable goods - Biens durables	164.0	1.2	10.4
Semi-durable goods - Biens semi-durables	167.7	1.5	10.5
Non-durable goods - Biens non durables	232.5	1.2	9.8
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	202.0	1.5	12.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments	181.3	1.3	11.2
Services	196.9	0.9	8.1
Services excluding shelter - Services sans le logement	205.6	1.1	10.2
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	188.9	1.1	9.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	200.5	1.0	8.8
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	182.8	1.0	9.0
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	208.1	1.2	10.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	208.0	1.2	10.1
Energy - Énergie	253.8	2.3	15.0
Food and energy - Aliments et l'énergie	252.6	1.3	10.0
Footwear - Chaussures	184.1	2.1	16.8

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habitat	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.2	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.4	181.7	150.7	170.7	174.6	153.1	160.1	187.0	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril												
May - Mai												
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLÉAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 1.6 % in March due largely to increased owned accommodation charges along with increased prices for women's wear items, gasoline and cigarettes. Higher prices were also recorded for dairy products, sugar and for air fares.

Between March 1979 and March 1980, the All-items index advanced 10.6%.

Charlottetown-Summerside

Higher retail sales taxes coupled with increased prices for fuel oil and gasoline were largely responsible for the 2.0% increase in consumer prices in March. Prices also rose for restaurant meals and sugar, while those for beef and pork declined.

The All-items index increased 9.5% between March 1979 and March 1980.

Halifax

The All-items index rose by 1.4% in March mainly due to increased prices for selected clothing items, gasoline, fuel oil and for air fares. Increased prices were also registered for dairy products while meat prices declined.

Between March 1979 and March 1980, the All-items index advanced 10.1%.

Saint John

The 1.2% rise in the All-items index for March resulted largely from higher prices for fuel oil, gasoline and selected clothing items. Vehicle insurance premiums and owned accommodation charges increased. Prices also advanced for sugar and poultry, while beef prices declined.

The All-items index increased by 9.5% between March 1979 and March 1980.

Québec

The All-items index rose 1.1% in March largely owing to increased shelter charges and higher prices for fuel oil, selected clothing items and gasoline. Increased prices were also registered for dairy products, sugar and soft drinks.

Between March 1979 and March 1980, the All-items index advanced 10.0%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 1.6 % en mars, surtout à cause de la hausse des frais de logement en propriété, ainsi que du renchérissement d'articles vestimentaires pour femmes, de l'essence et des cigarettes. Les prix des produits laitiers, du sucre et des billets d'avion ont également augmenté.

De mars 1979 à mars 1980, l'indice d'ensemble a monté de 10.6 %.

Charlottetown-Summerside

La majoration de la taxe de vente au détail et le renchérissement du mazout et de l'essence sont à l'origine de l'augmentation de 2.0 % des prix à la consommation en mars. Les prix des repas pris à l'extérieur et du sucre se sont accrus, alors que ceux du boeuf et du porc ont diminué.

L'indice d'ensemble a avancé de 9.5 % entre mars 1979 et mars 1980.

Halifax

L'augmentation de 1.4 % enregistrée par l'indice d'ensemble en mars est principalement attribuable à la hausse des prix de certains articles d'habillement, de l'essence, du mazout et des billets d'avion. Les prix des produits laitiers ont crû, alors que ceux de la viande ont baissé.

Entre mars 1979 et mars 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 10.1 %.

Saint John

Le renchérissement du mazout, de l'essence et de certains articles d'habillement est la principale cause de la hausse de 1.2 % de l'indice d'ensemble en mars. Les primes d'assurance-automobile et les frais de logement en propriété ont monté. Les prix du sucre et de la volaille ont augmenté, alors que ceux du boeuf ont diminué.

L'indice d'ensemble a progressé de 9.5 % entre mars 1979 et mars 1980.

Québec

L'indice d'ensemble a crû de 1.1 % en mars, par suite d'une augmentation des frais de logement, ainsi que des prix du mazout, de certains articles d'habillement et de l'essence. Les prix des produits laitiers, du sucre et des boissons gazeuses ont également progressé.

Entre mars 1979 et mars 1980, l'indice d'ensemble a avancé de 10.0 %.

### Montréal

The 1.1% increase in the All-items index for March resulted largely from higher prices for selected clothing items, dairy products, restaurant meals and soft drinks. Higher prices for gasoline and fuel oil were also recorded.

The CPI in March 1980 was 9.5% higher than in March 1979.

### Ottawa

Higher prices for selected clothing items, fuel oil, gasoline, soft drinks and dairy products together with increased shelter charges were primarily responsible for the 1.1% rise in consumer prices in March.

The All-items index advanced 8.9% between March 1979 and March 1980.

### Toronto

The 1.1% rise in the All-items index for March was largely the result of higher prices for selected clothing items, restaurant meals, gasoline, fuel oil and furniture. Increases were also registered for air fares and shelter charges.

The CPI in March 1980 was 9.6% higher than for the same month in 1979.

### Thunder Bay

Higher prices for gasoline, selected clothing items, household furnishings and fuel oil were largely responsible for the 0.8% rise in the All-items index in March. Other increases were also registered for shelter and health care charges.

Between March 1979 and March 1980, the All-items index advanced by 9.1%.

### Winnipeg

The All-items index rose 1.2% in March owing largely to higher prices for selected clothing items, domestic gas, gasoline and for beer purchased from stores. Pork and fresh fruit prices fell.

The All-items index advanced 9.6% between March 1979 and March 1980.

### Montréal

Les principaux responsables de la montée de 1.1 % de l'indice d'ensemble en mars ont été certains articles d'habillement, les produits laitiers, les repas pris à l'extérieur et les boissons gazeuses. Les prix de l'essence et du mazout ont également été majorés.

L'IPC de mars 1980 dépassait de 9.5 % celui de mars 1979.

### Ottawa

La hausse de 1.1 % des prix à la consommation en mars est principalement attribuable au renchérissement de certains articles d'habillement, du mazout, de l'essence, des boissons gazeuses et des produits laitiers, ainsi qu'à l'augmentation des frais de logement.

L'indice d'ensemble a monté de 8.9 % entre mars 1979 et mars 1980.

### Toronto

La poussée de 1.1 % de l'indice d'ensemble en mars résulte surtout de la hausse des prix de certains articles d'habillement, des repas pris à l'extérieur, de l'essence, du mazout et des meubles. Les tarifs aériens et les frais de logement se sont également accrus.

L'IPC de mars 1980 dépassait de 9.6 % celui du mois correspondant de 1979.

### Thunder Bay

Le renchérissement de l'essence, de certains articles d'habillement, des articles d'ameublement et du mazout est à l'origine de la hausse de 0.8 % enregistrée par l'indice d'ensemble en mars. Les frais de logement et de santé ont également augmenté.

Entre mars 1979 et mars 1980, l'indice d'ensemble a avancé de 9.1 %.

### Winnipeg

L'indice d'ensemble a progressé de 1.2 % en mars par suite surtout de la hausse des prix de certains articles d'habillement, du gaz pour consommation domestique, de l'essence et de la bière achetée au magasin. Les prix du porc et des fruits frais ont baissé.

L'indice d'ensemble a monté de 9.6 % entre mars 1979 et mars 1980.



### Regina

The 1.4% rise in the All-items index in March resulted largely from higher prices for selected clothing items, gasoline, poultry and from increased vehicle insurance premiums. Cigarette prices also rose partly due to sales tax changes.

Between March 1979 and March 1980, the All-items index advanced by 9.2%.

### Saskatoon

Higher prices for selected clothing items, gasoline and furniture coupled with increased vehicle insurance premiums were major contributors to the 1.3% rise in the All-items index during March. Cigarette prices also rose partly due to sales tax changes.

The All-items index advanced 10.0% between March 1979 and March 1980.

### Edmonton

The All-items index rose by 1.1% in March due largely to higher prices for selected clothing items, restaurant meals, gasoline and furniture along with increased shelter charges. Beef and fresh fruit prices registered declines.

Between March 1979 and March 1980, the All-items index increased 8.5%.

### Calgary

The 0.6% increase in the All-items index for March reflected higher prices for selected clothing items, gasoline, furniture and restaurant meals. Higher shelter charges and increased local transit fares were also observed. Lower prices were reported for meat, chicken and fresh fruit.

The All-items index advanced 8.6% between March 1979 and March 1980.

### Vancouver

The All-items index rose 1.0% in March due largely to higher prices for selected clothing items, gasoline, restaurant meals and fuel oil in addition to increased shelter charges. Beef prices declined. Sales tax reductions resulted in lower charges for electricity and domestic gas and in lower prices for selected new cars.

The CPI in March 1980 was 7.5% higher than in March 1979.

### Regina

L'indice d'ensemble a grimpé de 1.4 % en mars, surtout à cause du renchérissement de certains articles d'habillement, de l'essence, de la volaille, ainsi que de la majoration des primes d'assurance-automobile. Le relèvement de la taxe de vente a fait monter le prix des cigarettes.

De mars 1979 à mars 1980, l'indice d'ensemble a crû de 9.2 %.

### Saskatoon

La hausse des prix de certains articles d'habillement, de l'essence et des meubles et la majoration des primes d'assurance-automobile sont les principaux responsables de la poussée de 1.3 % enregistrée par l'indice d'ensemble en mars. Le relèvement de la taxe de vente a fait monter le prix des cigarettes.

L'indice d'ensemble a avancé de 10.0 % entre mars 1979 et mars 1980.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a progressé de 1.1 % en mars, en raison surtout de l'augmentation des prix de certains articles d'habillement, des repas pris à l'extérieur, de l'essence et des meubles, ainsi que de la hausse des frais de logement. Les prix du boeuf et des fruits frais ont baissé.

De mars 1979 à mars 1980, l'indice d'ensemble a monté de 8.5 %.

### Calgary

La hausse de 0.6 % enregistrée en mars par l'indice d'ensemble est attribuable dans une large mesure au renchérissement de certains articles d'habillement, de l'essence, des meubles et des repas pris à l'extérieur. Les frais de logement et les tarifs du transport urbain ont également augmenté. Les prix de la viande, du poulet et des fruits frais ont diminué.

L'indice d'ensemble s'est accru de 8.6 % entre mars 1979 et mars 1980.

### Vancouver

L'indice d'ensemble a progressé de 1.0 % en mars, sous l'effet de l'augmentation des prix de certains articles d'habillement, de l'essence, des repas pris à l'extérieur et du mazout, ainsi que de la hausse des frais de logement. Les prix du boeuf ont diminué. Les réductions de la taxe de vente ont entraîné des baisses des frais d'électricité et du gaz pour consommation domestique et des prix de certains modèles de voitures neuves.

L'IPC de mars 1980 dépassait de 7.5 % celui de mars 1979.



Chart — 5  
Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, March 1980  
Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, mars 1980

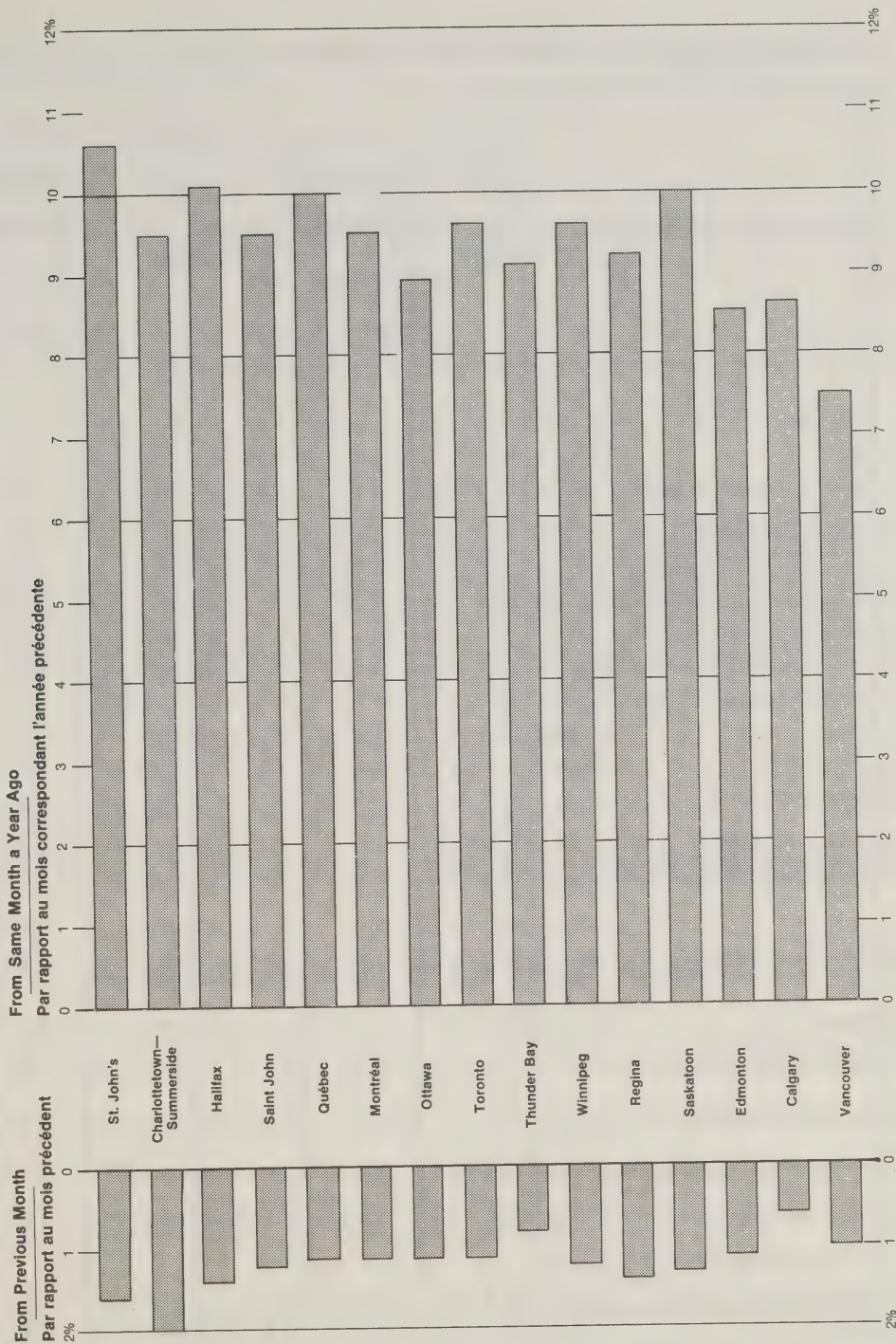


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from	
		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre	
			February 1980	March 1979		February 1980	March 1979
			Février 1980	Mars 1979		Février 1980	Mars 1979
1	All-items	215.5	1.6	10.6	162.9	2.0	9.5
2	Food	274.2	1.7	11.5	173.4	1.5	9.1
3	Food for home consumption	279.8	1.9	11.3	172.7	1.1	7.9
4	Meat, poultry and fish	297.3	- 0.3	5.8	175.3	- 1.6	2.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	186.3	6.0	15.8	172.9	0.9	13.2
6	Cereal and bakery products	235.6	3.2	10.8	158.2	1.7	9.1
7	Fruit and vegetables(2,3)	194.1	2.0	14.6	162.5	2.9	0.9
8	Fats and oils	243.7	- 0.3	10.4	140.7	3.2	11.5
9	Prepared and partially-prepared main dishes	180.0	2.2	17.1	159.3	2.3	18.6
10	Sugar and sugar preparations	186.4	15.1	71.3	144.0	13.9	74.8
11	Coffee and tea(2,3)	267.5	0.6	8.8	250.4	- 0.6	7.0
12	Other food for home consumption(2,3)	191.0	0.9	10.4	162.0	4.9	13.4
13	Food away from home	218.9	0.7	13.2	174.9	3.6	15.5
14	Housing	216.6	1.6	8.9	165.5	1.4	7.6
15	Shelter(3)	210.9	1.2	6.6	155.0	1.0	5.4
16	Rented accommodation	135.2	0.1	2.7	137.9	0.7	4.2
17	Rent	133.0	0.1	2.5	137.1	0.7	3.9
18	Owned accommodation	239.8	1.4	7.6	167.7	1.2	6.3
19	Household operation(2,3)	194.1	2.0	13.6	187.4	2.6	11.4
20	Household furnishings and equipment	144.4	2.6	6.9	130.3	- 0.2	5.6
21	Clothing	166.7	2.8	12.3	146.9	4.6	14.1
22	Women's wear (2,3)	140.7	4.7	15.0	142.7	6.4	16.5
23	Men's wear (2,3)	137.8	1.6	11.0	145.3	4.5	13.9
24	Transportation	192.6	1.1	13.0	162.1	1.9	12.3
25	Private transportation	188.5	0.6	11.7	161.4	1.6	11.8
26	Public transportation(2)	170.2	5.9	23.9	167.1	4.6	16.9
27	Health and personal care	209.9	2.4	11.2	159.6	1.5	9.2
28	Recreation, reading and education	163.3	1.2	7.6	140.4	0.6	7.8
29	Tobacco and alcohol	177.1	1.1	10.1	150.7	4.5	11.6
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	195.8	1.6	10.3	159.0	2.2	9.7
31	All-items excluding food and energy	185.3	1.4	9.0	153.6	1.9	8.6
32	Energy	258.7	2.3	18.0	203.5	3.9	16.6
33	Food and energy	272.1	1.9	13.6	181.2	2.3	11.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from			
Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre			
	February 1980	March 1979		February 1980	March 1979		
	Février 1980	Mars 1979		Février 1980	Mars 1979		
201.0	1.4	10.1	204.5	1.2	9.5	Ensemble	1
247.4	1.1	10.5	253.6	0.8	10.4	Aliments	2
245.3	1.2	9.8	254.5	0.9	9.7	Aliments consommés à la maison	3
258.7	- 3.4	1.3	270.0	- 0.1	3.8	Viande, volaille et poisson	4
177.8	4.6	14.7	179.4	0.7	13.0	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
209.6	1.4	12.5	222.1	1.0	10.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
166.0	3.9	8.2	163.5	1.5	5.5	Fruits et légumes(2,3)	7
211.6	2.8	17.7	250.6	1.6	12.5	Huiles et corps gras	8
167.5	1.5	16.8	165.0	0.1	11.6	Mets préparés et partiellement préparés	9
178.9	5.9	64.3	198.6	13.0	86.8	Sucre et confiserie	10
271.8	1.4	17.1	287.9	- 1.4	13.2	Café et thé(2,3)	11
169.6	5.3	16.9	175.0	0.3	13.7	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
257.4	0.7	13.0	241.1	0.2	14.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
196.8	1.1	7.7	200.7	1.5	8.0	Habitation	14
176.1	0.5	4.9	181.9	0.7	5.5	Logement(3)	15
134.9	0.3	3.4	145.9	0.2	4.5	Logement en location	16
133.4	0.3	3.4	144.3	0.1	4.3	Loyer	17
205.0	0.6	5.9	204.5	1.1	6.1	Logement en propriété	18
200.0	1.7	12.2	194.6	2.5	11.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
138.1	1.8	7.6	141.1	1.3	7.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
172.1	4.9	17.4	164.2	2.2	13.3	Habillement	21
154.2	6.9	22.5	145.2	2.3	16.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22
151.1	4.5	15.0	142.0	2.4	9.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
192.5	1.2	11.9	192.3	1.5	11.0	Transports	24
190.7	0.8	11.1	187.4	1.3	10.7	Transport privé	25
162.9	4.4	17.8	161.2	3.4	15.3	Transport public(2)	26
182.7	2.0	11.1	188.4	1.8	7.2	Santé et soins personnels	27
159.0	0.3	7.3	176.9	0.4	8.7	Loisirs, lecture et formation	28
165.6	0.2	9.9	164.8	0.5	8.1	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
186.9	1.5	10.1	188.9	1.4	9.2	Ensemble sans les aliments	30
176.4	1.3	9.0	178.1	1.1	8.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
278.4	3.3	18.6	274.4	3.4	14.0	Énergie	32
257.4	1.8	12.8	261.1	1.5	11.4	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from	
		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre	
			February 1980	March 1979		February 1980	March 1979
			Février 1980	Mars 1979		Février 1980	Mars 1979
1	All-items	201.9	1.1	10.0	201.7	1.1	9.5
2	Food	248.0	1.3	8.9	248.9	1.7	7.9
3	Food for home consumption	247.5	1.6	8.6	248.5	1.8	7.1
4	Meat, poultry and fish	252.7	- 1.1	2.6	255.5	0.2	3.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	179.4	6.0	15.4	178.2	6.1	14.9
6	Cereal and bakery products	253.8	1.3	10.7	251.3	1.2	10.3
7	Fruit and vegetables(2,3)	154.0	- 0.8	- 3.3	164.2	- 0.1	- 5.7
8	Fats and oils	216.4	1.5	10.4	228.5	1.1	9.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes	175.8	2.6	15.4	174.7	1.9	14.7
10	Sugar and sugar preparations	217.7	6.7	68.1	200.1	6.2	65.2
11	Coffee and tea(2,3)	310.6	2.2	12.5	309.6	0.1	12.0
12	Other food for home consumption(2,3)	179.7	5.1	20.5	182.6	4.7	15.3
13	Food away from home	252.3	0.2	10.1	248.9	1.3	10.9
14	Housing	198.2	1.0	9.6	187.7	0.9	8.8
15	Shelter(3)	199.1	0.6	8.0	176.5	0.5	7.0
16	Rented accommodation	150.5	0.2	6.2	142.0	0.2	4.8
17	Rent	147.7	0.2	6.0	138.8	0.1	4.4
18	Owned accommodation	256.1	0.7	9.1	229.1	0.8	9.0
19	Household operation(2,3)	174.9	1.8	13.0	175.8	1.6	10.9
20	Household furnishings and equipment	138.4	1.5	9.9	151.8	0.9	10.5
21	Clothing	156.9	2.1	12.1	173.0	1.8	11.7
22	Women's wear(2,3)	131.5	2.4	12.6	139.9	1.7	12.5
23	Men's wear(2,3)	136.4	2.2	11.6	142.9	2.4	11.2
24	Transportation	192.6	0.7	11.9	196.2	0.7	13.6
25	Private transportation	190.9	0.6	11.8	195.0	0.5	10.7
26	Public transportation(2)	151.0	2.1	13.4	182.2	1.7	32.1
27	Health and personal care	190.7	0.8	8.3	197.3	0.9	11.2
28	Recreation, reading and education	170.4	0.2	10.8	169.5	0.5	7.6
29	Tobacco and alcohol	178.6	0.3	8.7	181.2	0.2	7.6
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	186.1	1.0	10.4	185.0	0.9	10.1
31	All-items excluding food and energy	180.2	0.7	9.6	179.2	0.7	9.4
32	Energy	253.0	3.1	17.7	254.3	2.5	16.4
33	Food and energy	249.6	1.8	10.9	251.5	1.9	9.7

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from			
Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre			
	February 1980	March 1979		February 1980	March 1979		
	Février 1980	Mars 1979		Février 1980	Mars 1979		
200.9	1.1	8.9	202.9	1.1	9.6	Ensemble	1
237.0	0.7	7.6	244.4	0.9	8.5	Aliments	2
240.0	0.9	7.2	247.7	0.6	7.8	Aliments consommés à la maison	3
246.5	1.0	1.5	258.7	0.3	2.9	Viande, volaille et poisson	4
174.9	1.7	13.8	176.0	0.9	16.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
244.2	- 0.3	7.0	248.3	1.3	12.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
160.2	- 0.7	1.4	159.0	- 0.6	2.9	Fruits et légumes(2,3)	7
238.1	1.8	9.4	231.1	2.6	9.9	Huiles et corps gras	8
163.0	- 0.5	15.0	167.3	1.5	12.3	Mets préparés et partiellement préparés	9
172.2	8.1	54.0	182.7	10.5	65.3	Sucre et confiserie	10
298.7	- 1.5	12.3	312.6	- 1.3	11.8	Café et thé(2,3)	11
166.1	1.7	8.6	173.4	0.3	12.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
220.8	0.2	8.9	227.5	1.7	11.1	Aliments consommés à l'extérieur	13
193.8	0.8	7.3	194.7	0.9	7.2	Habitation	14
180.0	0.6	5.1	184.3	0.4	5.4	Logement(3)	15
146.7	0.2	4.0	143.0	0.3	4.5	Logement en location	16
145.1	0.1	3.9	141.6	0.3	4.4	Loyer	17
208.4	0.9	5.7	205.0	0.4	5.8	Logement en propriété	18
186.1	1.8	12.1	182.7	1.6	10.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
149.7	0.1	7.3	145.4	1.5	8.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
191.6	2.6	12.1	180.0	3.5	14.1	Habillement	21
153.3	3.3	13.1	153.3	5.1	18.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22
158.2	2.1	12.6	141.9	3.2	10.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23
193.3	0.9	12.2	193.2	1.1	12.9	Transports	24
193.1	0.4	11.1	194.9	0.6	12.5	Transport privé	25
174.3	3.7	18.2	183.3	3.9	15.2	Transport public(2)	26
187.5	3.2	9.6	204.3	1.0	9.4	Santé et soins personnels	27
162.3	0.6	9.1	168.2	0.9	10.1	Loisirs, lecture et formation	28
183.1	0.2	10.7	177.6	0.5	11.6	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
189.8	1.2	9.4	191.5	1.2	9.8	Ensemble sans les aliments	30
182.8	0.9	8.7	184.8	1.1	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
267.1	2.9	16.9	255.0	2.3	15.3	Énergie	32
245.4	1.2	9.7	247.3	1.2	10.1	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from	
		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre	
			February 1980	March 1979		February 1980	March 1979
			Février 1980	Mars 1979		Février 1980	Mars 1979
1	All-items	202.4	0.8	9.1	205.3	1.2	9.6
2	Food	242.3	0.3	7.6	243.2	0.3	7.4
3	Food for home consumption	246.2	0.4	7.8	245.0	0.4	6.1
4	Meat, poultry and fish	257.3	0.2	1.2	251.9	- 0.4	0.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	177.5	1.2	13.7	176.5	1.0	12.9
6	Cereal and bakery products	247.7	0.8	15.6	251.9	1.7	10.4
7	Fruit and vegetables (2,3)	164.7	- 0.2	3.5	163.2	- 1.2	- 2.9
8	Fats and oils	220.4	0.8	8.6	245.9	1.4	8.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes	168.3	- 0.2	13.0	172.0	3.3	14.5
10	Sugar and sugar preparations	181.4	8.2	56.9	182.9	6.0	53.6
11	Coffee and tea(2,3)	298.1	- 1.9	14.2	307.2	- 0.8	14.5
12	Other food for home consumption(2,3)	174.3	- 0.9	6.3	172.4	1.3	8.3
13	Food away from home	222.1	- 0.1	6.7	228.8	- 0.1	11.8
14	Housing	198.8	0.9	7.3	208.6	1.0	6.8
15	Shelter(3)	195.0	0.5	7.3	197.0	0.3	5.4
16	Rented accommodation	158.6	0.4	4.8	154.4	0.1	4.0
17	Rent	157.3	0.4	4.7	152.4	0.1	3.9
18	Owned accommodation	213.1	0.5	8.0	217.5	0.4	5.9
19	Household operation(2,3)	182.4	1.3	6.9	202.7	2.3	8.6
20	Household furnishings and equipment	146.3	1.5	7.7	147.0	1.0	8.4
21	Clothing	167.3	1.1	10.8	186.4	4.6	15.7
22	Women's wear(2,3)	142.5	1.3	11.9	165.4	5.9	19.5
23	Men's wear(2,3)	143.4	0.8	9.5	151.9	4.5	15.2
24	Transportation	199.6	1.3	13.0	190.0	1.1	16.3
25	Private transportation	197.2	0.7	11.9	190.0	0.4	15.2
26	Public transportation(2)	183.2	5.8	21.5	167.6	5.5	23.8
27	Health and personal care	197.8	2.1	8.5	191.8	2.0	7.6
28	Recreation, reading and education	166.8	0.2	10.0	167.6	0.3	10.3
29	Tobacco and alcohol	174.5	0.1	10.2	171.5	1.8	8.6
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	190.3	0.9	9.4	193.5	1.5	10.3
31	All-items excluding food and energy	184.9	0.8	9.2	185.5	1.3	9.2
32	Energy	244.2	2.4	12.4	272.1	3.4	20.3
33	Food and energy	243.2	0.9	9.0	252.2	1.1	10.5

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from			
Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre		Indices - Mars 1980	Taux de variation - March 1980 contre			
	February 1980	March 1979		February 1980	March 1979		
	Février 1980	Mars 1979		Février 1980	Mars 1979		
202.7	1.4	9.2	199.7	1.3	10.0	Ensemble	1
237.6	1.3	7.8	240.5	0.6	10.2	Aliments	2
241.3	1.5	6.7	239.8	0.7	8.8	Aliments consommés à la maison	3
256.2	1.3	1.9	247.7	0.2	0.4	Viande, volaille et poisson	4
176.7	1.1	12.1	172.3	0.5	13.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
210.4	2.1	11.9	247.4	1.3	18.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
167.2	0.6	3.9	161.4	0.7	3.3	Fruits et légumes(2,3)	7
210.3	0.2	6.4	228.4	3.3	4.9	Huiles et corps gras	8
173.0	4.1	13.6	177.2	3.0	13.4	Mets préparés et partiellement préparés	9
187.9	8.9	61.4	180.2	6.6	55.9	Sucre et confiserie	10
293.8	- 2.7	13.7	297.8	- 3.8	12.5	Café et thé(2,3)	11
189.8	3.0	13.9	177.5	0.4	10.5	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
215.1	0.5	13.4	234.7	0.0	15.3	Aliments consommés à l'extérieur	13
197.8	0.9	6.9	196.5	0.8	9.2	Habitation	14
199.1	0.5	4.6	194.7	0.5	7.7	Logement(3)	15
169.4	0.3	2.8	160.5	0.2	3.4	Logement en location	16
168.5	0.2	2.7	159.2	0.3	3.4	Loyer	17
211.9	0.5	5.4	208.9	0.6	9.4	Logement en propriété	18
188.4	1.6	10.7	186.5	1.0	11.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
141.4	0.9	8.0	152.4	1.5	10.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
183.1	3.6	17.0	178.0	3.7	12.2	Habillement	21
154.3	4.0	20.5	148.8	5.8	13.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22
151.4	3.8	13.8	147.9	2.1	12.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
194.4	1.4	12.1	187.5	1.8	12.9	Transports	24
191.6	1.1	11.6	184.8	1.4	12.1	Transport privé	25
168.4	4.6	17.4	154.3	4.7	20.5	Transport public(2)	26
192.7	2.3	9.4	179.3	2.4	7.0	Santé et soins personnels	27
183.3	0.3	7.6	178.9	0.9	7.1	Loisirs, lecture et formation	28
178.8	1.5	7.9	178.4	1.7	8.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
192.0	1.4	9.5	187.7	1.5	10.0	Ensemble sans les aliments	30
187.8	1.3	8.9	184.5	1.5	9.4	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
228.1	1.9	15.3	220.0	1.7	14.9	Énergie	32
237.8	1.4	9.8	237.8	0.9	11.5	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from		Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from	
		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre		Indices - Mars 1980	Taux de variation - Mars 1980 contre	
			February 1980	March 1979		February 1980	March 1979
			Février 1980	Mars 1979		Février 1980	Mars 1979
1	All-items	204.6	1.1	8.5	200.1	0.6	8.6
2	Food	236.4	0.5	7.1	231.7	- 0.3	6.5
3	Food for home consumption	237.8	- 0.1	6.0	223.0	- 0.6	3.8
4	Meat, poultry and fish	257.1	- 1.0	1.1	224.9	- 2.6	- 3.6
5	Dairy products and eggs(2,3)	167.5	0.7	10.4	166.3	0.1	10.1
6	Cereal and bakery products	255.1	0.3	11.5	222.5	0.9	10.3
7	Fruit and vegetables(2,3)	153.0	- 1.7	4.5	146.3	- 2.0	- 8.7
8	Fats and oils	200.3	- 0.1	6.6	204.3	1.9	8.8
9	Prepared and partially-prepared main dishes	172.4	0.6	12.8	176.9	0.1	11.3
10	Sugar and sugar preparations	178.7	7.9	58.8	176.0	5.4	55.8
11	Coffee and tea(2,3)	285.9	- 0.3	11.2	291.3	- 1.8	10.3
12	Other food for home consumption(2,3)	171.4	1.5	13.2	175.4	2.3	13.8
13	Food away from home	226.1	2.1	10.8	266.3	0.6	14.4
14	Housing	214.9	1.1	7.3	206.6	0.7	8.3
15	Shelter(3)	217.7	1.3	7.3	209.3	0.7	7.8
16	Rented accommodation	171.4	0.5	5.8	159.8	0.4	5.6
17	Rent	170.4	0.5	5.7	158.5	0.4	5.6
18	Owned accommodation	244.9	1.7	8.1	239.0	0.8	8.6
19	Household operation(2,3)	187.8	0.9	6.5	190.3	0.5	8.1
20	Household furnishings and equipment	151.1	0.9	8.4	148.7	1.2	10.3
21	Clothing	190.0	3.7	16.0	183.7	1.4	12.8
22	Women's wear(2,3)	156.7	4.3	18.0	150.4	1.4	14.5
23	Men's wear(2,3)	159.1	4.7	16.3	148.9	1.9	11.9
24	Transportation	190.5	0.8	10.0	187.2	1.4	11.3
25	Private transportation	183.9	0.4	9.3	183.6	0.5	9.9
26	Public transportation(2)	179.2	4.6	15.1	175.6	6.7	19.9
27	Health and personal care	179.4	2.6	8.7	184.0	- 0.2	5.6
28	Recreation, reading and education	171.5	0.3	8.5	169.2	0.2	8.2
29	Tobacco and alcohol	154.2	0.1	5.3	160.0	0.8	6.8
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	195.0	1.2	8.9	190.6	0.8	9.1
31	All-items excluding food and energy	193.8	1.2	8.9	188.8	0.7	9.2
32	Energy	212.0	2.2	8.6	215.1	1.8	8.4
33	Food and energy	232.4	0.8	7.4	229.2	0.1	7.0

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - March 1980	Percentage change - March 1980 from			
	Taux de variation - Mars 1980 contre			
	February 1980	March 1979		
Indices - Mars 1980	Février 1980	Mars 1979		
201.6	1.0	7.5	Ensemble	1
245.0	0.2	8.6	Aliments	2
245.7	0.0	7.6	Aliments consommés à la maison	3
243.3	- 2.4	2.1	Viande, volaille et poisson	4
170.2	1.1	11.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
245.7	1.8	15.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
162.3	- 0.1	4.0	Fruits et légumes(2,3)	7
228.2	0.8	9.3	Huiles et corps gras	8
170.5	- 0.6	14.7	Mets préparés et partiellement préparés	9
159.2	4.9	58.7	Sucre et confiserie	10
280.7	1.8	15.0	Café et thé(2,3)	11
183.0	2.1	17.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
242.2	1.0	11.5	Aliments consommés à l'extérieur	13
193.3	0.7	3.9	Habitation	14
191.9	0.7	2.4	Logement(3)	15
149.5	0.4	4.5	Logement en location	16
147.7	0.3	4.3	Loyer	17
207.6	0.9	1.4	Logement en propriété	18
174.5	0.2	5.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
143.2	1.8	7.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
180.3	5.0	13.8	Habillement	21
150.1	8.4	19.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
147.6	3.4	10.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
193.5	0.6	9.5	Transports	24
192.0	- 0.1	8.0	Transport privé	25
180.0	4.9	18.4	Transport public(2)	26
194.6	4.6	10.9	Santé et soins personnels	27
160.5	0.3	7.9	Loisirs, lecture et formation	28
178.2	0.1	8.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
188.2	1.2	7.2	Ensemble sans les aliments	30
184.2	1.3	7.1	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
222.6	0.5	8.6	Énergie	32
241.5	0.3	8.6	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5										
<b>Charlottetown-Summerside:(2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9										
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0										
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.4	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5										
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	188.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9										
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7										
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9										
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9										

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4										
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3										
<b>Regina:</b>													
1975	126.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7										
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7										
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.3	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6										
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.3	162.1	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1										
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6										

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

With the completion of the comprehensive annual revision of seasonal adjustment factors, revised seasonal movements are presented in the February issue of this publication. These replace the preliminary seasonal movements published in the January issue.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisés.

La révision annuelle des facteurs saisonniers ayant été complétée, les mouvements saisonniers révisés sont publiés, dans le numéro de février de cette publication. Ceux-ci remplacent les mouvements saisonniers préliminaires publiés dans le numéro de janvier.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







# The consumer price index

April 1980

# L'indice des prix à la consommation

Avril 1980



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

April 1980

# L'indice des prix à la consommation

Avril 1980

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

June 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Juin 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 4

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisé)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation; par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index for Canada (CPI) (1971=100) increased by 0.6% to a level of 205.2 in April, up from the level of 204.0 registered in March. As a result, the twelve-month rise between April 1979 and April 1980 stood at 9.2%, down marginally from the 9.3% increase registered between March 1979 and March 1980. Higher Transportation and Housing charges were the major contributing factors to the overall monthly CPI rise. The All-items excluding Food index rose by 0.7% in the latest month, down from the 1.1% increase registered in the previous month. The Food index advanced by 0.3% between early March and early April, down from the 0.9% increase registered in March.

Higher prices for selected fresh fruits and vegetables were largely responsible for the 0.4% increase in the Food at Home index. Also contributing to this increase were higher prices for cereal and bakery products and for dairy products. The impact of these increases was significantly dampened by lower prices for selected beef and pork cuts, turkey and for sugar. In April, the Food at Home index stood 7.0% above its level of April 1979. The Food away from Home index advanced by 0.2% in early April, representing an increase of 10.4% over the same month in 1979.

Higher prices for new cars, reflecting in part the removal of rebates on certain models, along with increased automobile operation and maintenance expenses for such items as gasoline, tires, batteries and repairs, were significant contributing factors to the 0.7% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributing influences to this monthly increase included higher owned accommodation charges and increased clothing prices, especially for women's and men's seasonal wear items. Higher prices were also registered for tobacco products, especially in the provinces of Newfoundland and Quebec and for alcoholic beverages especially in the provinces of Saskatchewan and Alberta. Domestic gas rates and electricity charges advanced in several cities while air fares increased on selected routes. Partially offsetting these price increases were lower prices for furniture and textiles in the province of Quebec which resulted from the removal of the provincial retail sales tax on these items. In addition, lower average transit fares were registered in Montreal following the introduction of monthly passes. Between April 1979 and April 1980, the index for All-items excluding Food advanced by 9.8%.

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada (IPC) (1971=100) a progressé de 0.6 %, ayant passé de 204.0 en mars à 205.2 en avril. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit d'avril 1979 à avril 1980, se chiffre à 9.2 %, légèrement en baisse par rapport à celle de 9.3 % enregistrée de mars 1979 à mars 1980. Les frais de transport et d'habitation ont été les principaux responsables de la hausse mensuelle globale de l'IPC. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 0.7 %, en baisse sur l'augmentation de 1.1 % enregistrée en mars. L'indice des aliments a progressé de 0.3 % du début de mars au début d'avril, en baisse par rapport à la progression de 0.9 % en mars.

Le renchérissement de certains fruits et légumes frais explique en grande partie la hausse de 0.4 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix des produits céréaliers et de boulangerie, ainsi que des produits laitiers, ont aussi contribué à cette hausse. Cependant, la baisse des prix de certains morceaux de bœuf et de porc, de la dinde et du sucre a neutralisé en grande partie l'incidence de ces augmentations. En avril, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 7.0 % le niveau atteint en avril 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a progressé de 0.2 % au début d'avril, est en hausse de 10.4 % sur le mois correspondant de 1979.

La majoration des prix des voitures neuves, résultant en partie de la levée des escomptes sur certains modèles, et la hausse des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles, notamment de l'essence, des pneus, des batteries et des réparations, ont été des facteurs importants de l'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les frais de logement en propriété et les prix de l'habillement, particulièrement des articles de vêtement saisonniers pour hommes et femmes, ont également contribué de façon appréciable à cette hausse mensuelle. Les prix des produits du tabac, surtout à Terre-Neuve et au Québec, et ceux des boissons alcoolisées, surtout en Saskatchewan et en Alberta, ont aussi progressé. Plusieurs villes ont connu un accroissement du tarif du gaz pour consommation domestique et de l'électricité, et les tarifs aériens ont augmenté pour certains trajets. En revanche, les prix des meubles et du textile qui ont diminué au Québec, par suite du retrait de la taxe provinciale de vente sur ces produits, ont neutralisé en partie cet accroissement. De plus, les tarifs du transport en commun ont fléchi à Montréal suite à l'introduction du laissez-passer mensuel. D'avril 1979 à avril 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 9.8 %.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 0.7% in the latest month, while that for services increased by 0.6%. As a result, between April 1979 and April 1980, the price level for goods advanced by 9.9%, while that for services rose by 8.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 0.7% between March and April; this comprised a 0.3% increase in the Food index and a 0.8% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between March and April, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.3% in Montreal to 1.1% in St. John's and Calgary. The lower than the national average increase in Montreal reflected, among other things, the removal of the provincial retail sales tax on furniture and textiles, as well as the reduction in local transit expenses. The higher than national average increase in St. John's resulted in part from increased electricity charges and higher prices for tobacco products, while in Calgary, the 1.1% increase reflected, among other things, higher food prices for selected items which were marked on special in early March. Higher prices for selected new car models coupled with increased automobile operation and maintenance expenses were recorded in all cities.

The Consumer Price Index for May 1980 will be published on June 13, 1980.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 0.7 % au cours du dernier mois, tandis que ceux des services ont avancé de 0.6 %. Le niveau des prix s'est donc élevé de 9.9 % pour les biens et de 8.3 % pour les services entre avril 1979 et avril 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est haussé de 0.7 % entre mars et avril 1980, sous l'effet d'une augmentation de 0.3 % de l'indice des aliments et de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre mars et avril 1980, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles est produit un IPC, les hausses s'échelonnant de 0.3 % pour Montréal à 1.1 % pour St. John's et Calgary. La progression inférieure à la moyenne nationale enregistrée à Montréal traduit, notamment, le retrait de la taxe de vente provinciale sur les meubles et les textiles, ainsi que la réduction des tarifs du transport en commun. La hausse supérieure à la moyenne nationale enregistrée à St. John's provient en partie des tarifs de l'électricité et des prix des produits du tabac, tandis qu'à Calgary, la progression de 1.1 % s'explique notamment par les prix de certains aliments qui étaient réduits au début de mars. Toutes les villes ont connu une hausse des prix de certains modèles de voitures neuves et des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles.

L'indice des prix à la consommation du mois de mai 1980 sera publié le 13 juin 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada,(1) 1971=100

TABEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - April 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Avril 1980 contre	
	April 1980	March 1980	April 1979	March 1980	April 1979
	Avril 1980	Mars 1980	Avril 1979	Mars 1980	Avril 1979
All-items - Ensemble	205.2	204.0	187.9	0.6	9.2
Food - Aliments	251.5	250.7	233.5	0.3	7.7
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	190.2	188.9	173.3	0.7	9.8
Housing - Habitation	197.3	196.3	183.7	0.5	7.4
Clothing - Habillement	177.5	176.4	156.4	0.6	13.5
Transportation - Transports	195.3	192.5	173.1	1.5	12.8
Health and personal care - Santé et soins personnels	195.0	194.4	178.3	0.3	9.4
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	168.4	167.9	154.0	0.3	9.4
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	178.0	176.7	162.4	0.7	9.6
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.49	0.49	0.53		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	273.7				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

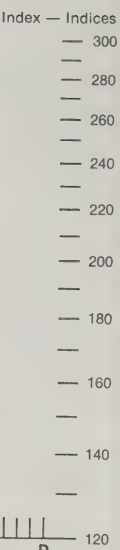
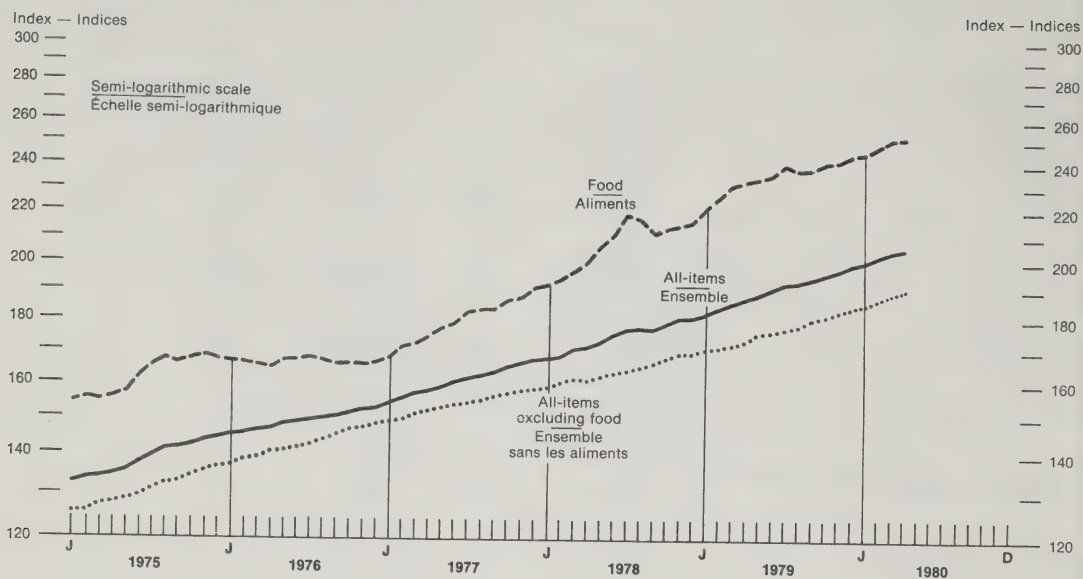
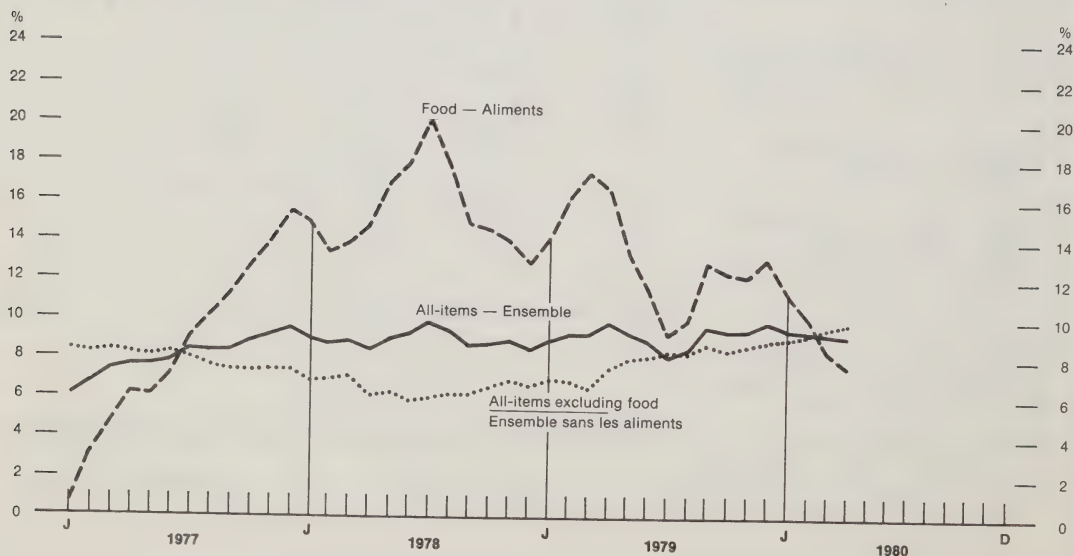


Chart — 2

**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

Graphique — 2

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.3	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2									
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.7	0.3	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6									
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.8	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2									

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

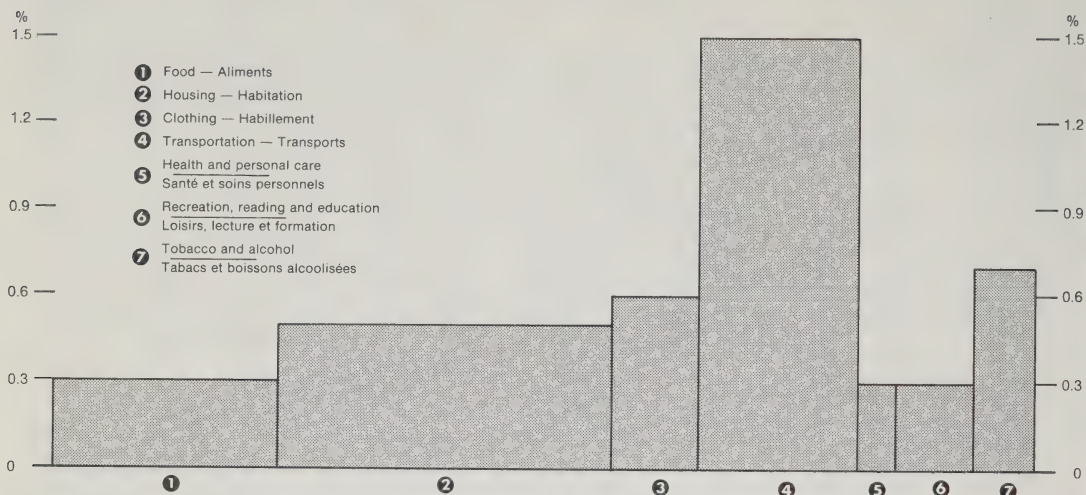
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

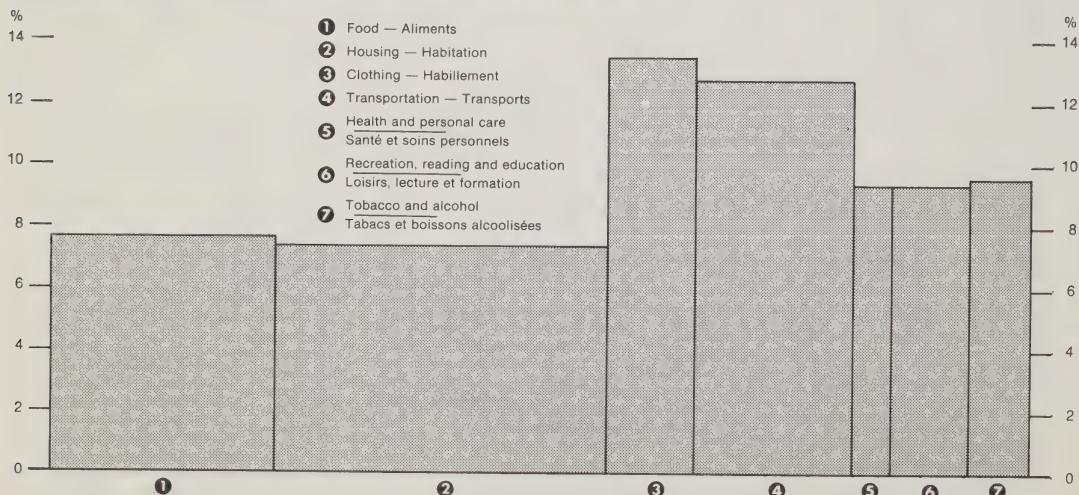
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - April 1980 Indices - Avril 1980	Percentage change - April 1980 from Taux de variation - Avril 1980 contre	
		March 1980 Mars 1980	April 1979 Avril 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	205.2	0.6	9.2
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	251.5	0.3	7.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	254.0	0.4	7.0
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	258.8	- 1.9	- 0.2
Meat(1) - Viande(1)	258.3	- 1.8	- 0.4
Beef(2) - Boeuf(2)	279.9	- 2.5	2.0
Pork - Porc	219.8	- 2.4	- 9.9
Other meat(2) - Autre viande(2)	254.6	1.2	6.3
Poultry - Volaille	241.9	- 5.1	- 6.7
Fish - Poisson	312.0	1.9	14.8
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	236.6	0.2	13.7
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	239.1	0.5	14.2
Eggs - Oeufs	221.3	- 2.3	9.4
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	252.5	1.6	11.8
Cereal products - Produits céréaliers	242.9	2.0	15.5
Bakery products - Produits de boulangerie	253.1	1.5	10.5
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	265.8	5.6	2.6
Fresh fruit - Fruits frais	312.2	8.9	8.6
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	259.9	0.5	8.5
Fresh vegetables - Légumes frais	249.5	8.3	- 9.2
Processed vegetables - Légumes traités	218.3	0.1	9.0
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	233.7	0.3	9.8
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	173.1	1.5	14.3
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	378.6	- 4.8	39.2
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	356.6	- 0.8	12.7
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	242.7	0.7	12.7
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	239.9	0.2	10.4

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - April 1980 Indices - Avril 1980	Percentage change - April 1980 from Taux de variation - Avril 1980 contre	
		March 1980 Mars 1980	April 1979 Avril 1979
<u>Housing - Habitation</u>	197.3	0.5	7.4
Shelter - Logement	189.1	0.6	6.1
Rented accommodation - Logement en location	145.5	0.3	4.6
Rent - Loyer	143.4	0.2	4.4
Owned accommodation - Logement en propriété	219.7	0.8	6.9
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	229.2	0.7	10.1
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	269.0	0.8	11.8
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	356.4	0.0	19.5
Domestic gas - Gaz	268.5	1.9	9.6
Electricity - Électricité	223.2	1.0	9.1
Communications(2)	144.8	0.0	- 0.5
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.3	0.0	- 0.7
Household services(2) - Services ménagers(2)	252.1	1.3	9.6
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	196.6	1.0	14.5
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	171.2	- 0.5	7.1
Furniture - Meubles	175.7	- 1.7	5.8
Floor coverings - Revêtement de sol	153.6	0.0	9.6
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	151.4	0.0	3.5
<u>Clothing - Habillement</u>	177.5	0.6	13.5
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	173.7	0.8	16.0
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	161.7	0.6	11.8
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	173.5	0.6	11.9
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	169.1	0.8	10.9
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	199.9	0.0	10.8
<u>Transportation - Transports</u>	195.3	1.5	12.8
Private transportation - Transport privé	195.6	1.8	11.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	174.8	2.0	10.3
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	212.0	1.7	13.0
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	231.7	5.7	11.8
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	230.7	0.7	18.6
Public transportation - Transport public	195.6	- 1.0	23.1
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	183.1	- 4.1	9.9
Inter-city transportation services - Transport interurbain	222.9	1.5	35.1

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - April 1980 Indices - Avril 1980	Percentage change - April 1980 from Taux de variation - Avril 1980 contre	
		March 1980	April 1979
		Mars 1980	Avril 1979
Health and personal care - Santé et soins personnels	195.0	0.3	9.4
Health care - Soins de santé	193.0	0.2	10.5
Personal care - Soins personnels	195.4	0.5	8.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	168.4	0.3	9.4
Recreation - Loisirs	166.0	0.2	9.4
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	146.4	0.3	8.9
Reading - Lecture	192.4	0.7	11.9
Education(3) - Formation(3)	135.0	0.0	6.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	178.0	0.7	9.6
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	180.8	1.6	7.7
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	174.2	0.3	10.5
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	205.2	0.6	9.2
Goods - Biens	210.8	0.7	9.9
Durable goods - Biens durables	165.1	0.7	10.0
Semi-durable goods - Biens semi-durables	169.0	0.8	10.5
Non-durable goods - Biens non durables	233.9	0.6	9.7
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	203.7	0.8	12.5
Goods excluding food - Biens sans les aliments	182.7	0.8	11.1
Services	198.0	0.6	8.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	206.6	0.5	10.2
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	190.2	0.7	9.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	201.7	0.6	8.8
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	184.0	0.7	9.1
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	209.5	0.7	10.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	209.3	0.6	10.0
Energy - Énergie	255.9	0.8	15.4
Food and energy - Aliments et l'énergie	253.7	0.4	9.5
Footwear - Chaussures	184.8	0.4	15.9

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	100.0	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	162.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	153.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.3	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	175.3	146.9	160.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.3	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	191.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	183.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai												
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 1.1% in April largely in response to higher charges for owned accommodation, increased electricity rates and higher prices for selected new cars, gasoline and clothing items. Cigarette prices rose, partly reflecting an increase in the tobacco tax. Beef, pork and fresh fruit prices also rose while poultry prices declined. Between April 1979 and April 1980, the All-items index advanced 10.7%.

Charlottetown/Summerside

The All-items index advanced 0.4% in April, mainly due to increased shelter charges, higher prices for furniture, new cars, gasoline and for automobile maintenance and repairs. These advances were partly offset by lower electricity charges. Lower prices for meat products and fresh fruit were also recorded. Between April 1979 and April 1980, the All-items index increased 9.4%.

Halifax

The All-items index increased 0.8% largely as a result of higher owned-accommodation charges, increased prices for new cars and higher vehicle operation and maintenance costs. Higher prices were registered for pork, bakery products and for fresh fruit and vegetables while beef prices declined. The All-items index in April 1980 was 10.2% higher than in April 1979.

Saint John

The 0.5% rise in the All-items index for April was due mainly to higher new car prices, increased vehicle operation and maintenance costs and higher charges for owned accommodation. Prices for most food items declined with the exception of those for bakery products and fresh fruit. Between April 1979 and April 1980 the All-items index advanced 9.2%.

Québec

In April the All-items index rose 0.5% due mainly to higher new car prices, increased automobile operation and maintenance costs and higher prices for selected clothing items. Cigarette prices increased while furniture prices declined mainly reflecting sales tax changes. Beef prices fell but those for fresh produce were up. The All-items index increased 9.8% between April 1979 and April 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 1.1 % en avril principalement à cause de la majoration des frais de logement en propriété, des tarifs d'électricité et des prix de certaines voitures neuves, de l'essence et des vêtements. Les prix des cigarettes ont augmenté en raison partielle de la hausse de la taxe sur le tabac. Le boeuf, le porc et les fruits frais se sont également renchérissés, tandis que les prix de la volaille ont baissé. D'avril 1979 à avril 1980, l'indice d'ensemble a monté de 10.7 %.

Charlottetown-Summerside

L'augmentation de 0.4 % de l'indice d'ensemble en avril est surtout attribuable à la hausse des frais de logement, des prix des meubles, des voitures neuves et de l'essence, ainsi que des frais d'entretien et de réparation des automobiles. Ces hausses ont été partiellement compensées par la diminution des tarifs d'électricité. Les prix des produits de la viande et des fruits frais ont également enregistré des baisses. L'indice d'ensemble a crû de 9.4 % entre avril 1979 et avril 1980.

Halifax

L'indice d'ensemble a progressé de 0.8 % en raison principalement de l'augmentation des frais de logement en propriété, des prix des automobiles neuves et des frais d'utilisation et de réparation des véhicules. Le porc, les produits de boulangerie et les fruits et légumes frais se sont renchérissés, alors que les prix du boeuf ont baissé. L'indice d'ensemble d'avril 1980 a dépassé de 10.2 % celui d'avril 1979.

Saint John

La hausse de 0.5 % enregistrée par l'indice d'ensemble en avril résulte en grande partie de l'augmentation des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules et des frais de logement en propriété. Les prix de la plupart des produits alimentaires ont baissé, à l'exception des produits de boulangerie et des fruits frais. Entre avril 1979 et avril 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.2 %.

Québec

En avril, l'indice d'ensemble a grimpé de 0.5%, à cause surtout de la montée des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles et des prix de certains articles d'habillement. Les prix des cigarettes se sont accrus, alors que les prix des meubles ont baissé par suite des modifications apportées à la taxe de vente. Les prix du boeuf ont chuté, tandis que les prix des fruits et légumes frais se sont accrus. L'indice d'ensemble a crû de 9.8 % entre avril 1979 et avril 1980.

### Montréal

Higher prices for new cars, increased vehicle operation and maintenance costs, higher owned accommodation charges and higher prices for cigarettes were largely responsible for the 0.3% rise in the All-items index for April. Dampening the impact of these increases were lower furniture prices, due to sales tax changes and a reduction in local transit fares. Between April 1979 and April 1980, the All-items index rose 8.9%.

### Ottawa

The 0.4% increase in the All-items index in April was largely attributable to higher prices for new cars, increased vehicle operation and maintenance costs and higher owned accommodation charges. While higher prices were recorded for fresh produce and bakery products, those for beef, pork, poultry and soft drinks fell. The All-items index rose 8.7% between April 1979 and April 1980.

### Toronto

The All-items index increased 0.6% mainly resulting from higher new car prices, higher vehicle operation and maintenance costs and increased owned accommodation charges. Increased rates for domestic gas and higher prices for selected clothing items were also recorded. While beef, pork and turkey prices declined, those for fresh produce were up. Between April 1979 and April 1980, the All-items index rose 9.7%.

### Thunder Bay

Most of the 0.9% rise in the All-items index in April was attributable to increases in new car prices, vehicle operation and maintenance costs, local transit fares, owned accommodation charges and domestic gas rates. Fresh fruit prices were up while those for beef, pork, turkey and coffee declined. Between April 1979 and April 1980 the All-items index advanced 9.1%.

### Winnipeg

The 0.7% increase in the All-items index for April resulted largely from increases in new car prices, vehicle operation and maintenance costs and owned accommodation charges. Prices for selected women's wear items and furniture also rose. While prices for fresh produce were up, those for beef, turkey and soft drinks declined. The All-items index increased 9.3% between April 1979 and April 1980.

### Montréal

Le renchérissement des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules, des frais de logement en propriété et des cigarettes est à l'origine de la poussée de 0.3 % de l'indice d'ensemble en avril. La diminution des prix des meubles, par suite des modifications apportées à la taxe de vente et du coût du transport en commun ont amorti l'incidence de ces augmentations. D'avril 1979 à avril 1980, l'indice d'ensemble a monté de 8.9 %.

### Ottawa

L'accroissement de 0.4 % de l'indice d'ensemble en avril est surtout imputable à la hausse des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules et des frais de logement en propriété. Les prix des fruits et légumes frais et des produits de boulangerie ont augmenté alors que les prix du boeuf, du porc, de la volaille et des boissons gazeuses ont diminué. L'indice d'ensemble a crû de 8.7 % entre avril 1979 et avril 1980.

### Toronto

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6 % en raison principalement de la hausse des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules et des frais de logement en propriété. Les tarifs du gaz pour consommation domestique et les prix de certains vêtements ont été majorés. Les prix du boeuf, du porc et de la dinde ont diminué alors que les fruits et légumes frais ont augmenté. Entre avril 1979 et avril 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 9.7 %.

### Thunder Bay

La presque totalité de l'augmentation de 0.9 % de l'indice d'ensemble en avril est imputable à la hausse des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules, du tarif des transports en commun, des frais de logement en propriété et du tarif du gaz pour consommation domestique. Les prix des fruits frais se sont élevés, alors que ceux du boeuf, du porc, de la dinde et du café ont diminué. Entre avril 1979 et avril 1980, l'indice d'ensemble a crû de 9.1 %.

### Winnipeg

L'accroissement de 0.7 % de l'indice d'ensemble en avril résulte principalement de l'augmentation des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules et des frais de logement en propriété. Certains vêtements pour femmes et les meubles ont également renchéris. Les prix des fruits et légumes frais ont grimpé, alors que ceux du boeuf, de la dinde et des boissons gazeuses ont diminué. L'indice d'ensemble a progressé de 9.3 % d'avril 1979 à avril 1980.

### Regina

Advances in new car prices, vehicle operation and maintenance charges, owned accommodation charges and in beer prices were largely responsible for the 0.5% increase in the All-items index. Prices for selected furniture and clothing items were also up. While beef, pork and turkey prices declined, those for fresh produce and bakery products increased. The All-items index rose 9.1% between April 1979 and April 1980.

### Saskatoon

The All-items index rose 0.6% mainly due to higher owned accommodation charges and increased prices for new cars, vehicle operation and maintenance repairs and for beer. Prices for pork, turkey, eggs and sugar decreased while those for fresh produce advanced. The All-items index recorded an increase of 9.9% between April 1979 and April 1980.

### Edmonton

The All-items index increased 1.0% in April largely owing to advances in owned accommodation charges, electricity rates, vehicle operation and maintenance costs and in new car prices. Increased prices were also registered for beef and fresh produce while those for pork, turkey and eggs declined. Beer prices were also up. Between April 1979 and April 1980, the All-items index advanced by 8.9%.

### Calgary

The 1.1% increase in the All-items index for April was largely attributable to higher owned accommodation charges, increased new car prices and higher vehicle operation and maintenance costs. Higher prices were recorded for fresh produce, beef, other meat and chicken. Prices for beer also rose. The All-items index increased 8.9% between April 1979 and April 1980.

### Vancouver

The 0.9% increase in the All-items index in April resulted mainly from higher vehicle operation and maintenance costs, especially for gasoline. Higher new car prices and increased owned accommodation and electricity charges were also observed. Prices for fresh produce and bakery products rose while those for pork and turkey declined. Newspaper subscription rates also increased. The All-items index rose 8.2% between April 1979 and April 1980.

### Regina

La hausse des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules, des frais de logement en propriété et des prix de la bière est la grande responsable de la poussée de 0.5 % de l'indice d'ensemble. Certains meubles et vêtements ont renchéri également. Les prix du boeuf, du porc et de la dinde ont baissé, tandis que ceux des fruits et légumes frais et des produits de boulangerie ont augmenté. L'indice d'ensemble a grimpé de 9.1 % entre avril 1979 et 1980.

### Saskatoon

L'indice d'ensemble s'est accru de 0.6 % sous l'effet de la hausse des frais de logement en propriété et des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules et de la bière. Le porc, la dinde, les oeufs et le sucre sont devenus moins chers, tandis que les fruits et légumes frais ont renchéri. L'indice d'ensemble a accusé une augmentation de 9.9 % d'avril 1979 à avril 1980.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a crû de 1.0 % en avril, à cause principalement de la montée des frais de logement en propriété, du tarif d'électricité, des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules et des prix des voitures neuves. Le boeuf, ainsi que les fruits et légumes frais, ont renchéri, alors que les prix du porc, de la dinde et des oeufs ont diminué. Les prix de la bière ont grimpé. Entre avril 1979 et avril 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 8.9 %.

### Calgary

L'augmentation de 1.1 % enregistrée en avril par l'indice d'ensemble est surtout attribuable à la hausse des frais de logement en propriété, des prix des voitures neuves et des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules. Les fruits et légumes frais, le boeuf, les autres viandes et le poulet ont renchéri. Les prix de la bière ont été majorés. L'indice d'ensemble a avancé de 8.9% entre avril 1979 et avril 1980.

### Vancouver

L'accroissement des frais d'utilisation et d'entretien des véhicules, en particulier des prix de l'essence, est à l'origine de la montée de 0.9 % de l'indice d'ensemble en avril. On a également enregistré une augmentation des prix des voitures neuves, des frais de logement en propriété et des tarifs de l'électricité. Les fruits et légumes frais et les produits de boulangerie ont renchéri, alors que le porc et la volaille sont devenus moins chers. Les abonnements aux journaux ont été majorés. L'indice d'ensemble a crû de 8.2 % d'avril 1979 à avril 1980.



Chart — 5  
**Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, April 1980**  
**Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, avril 1980**

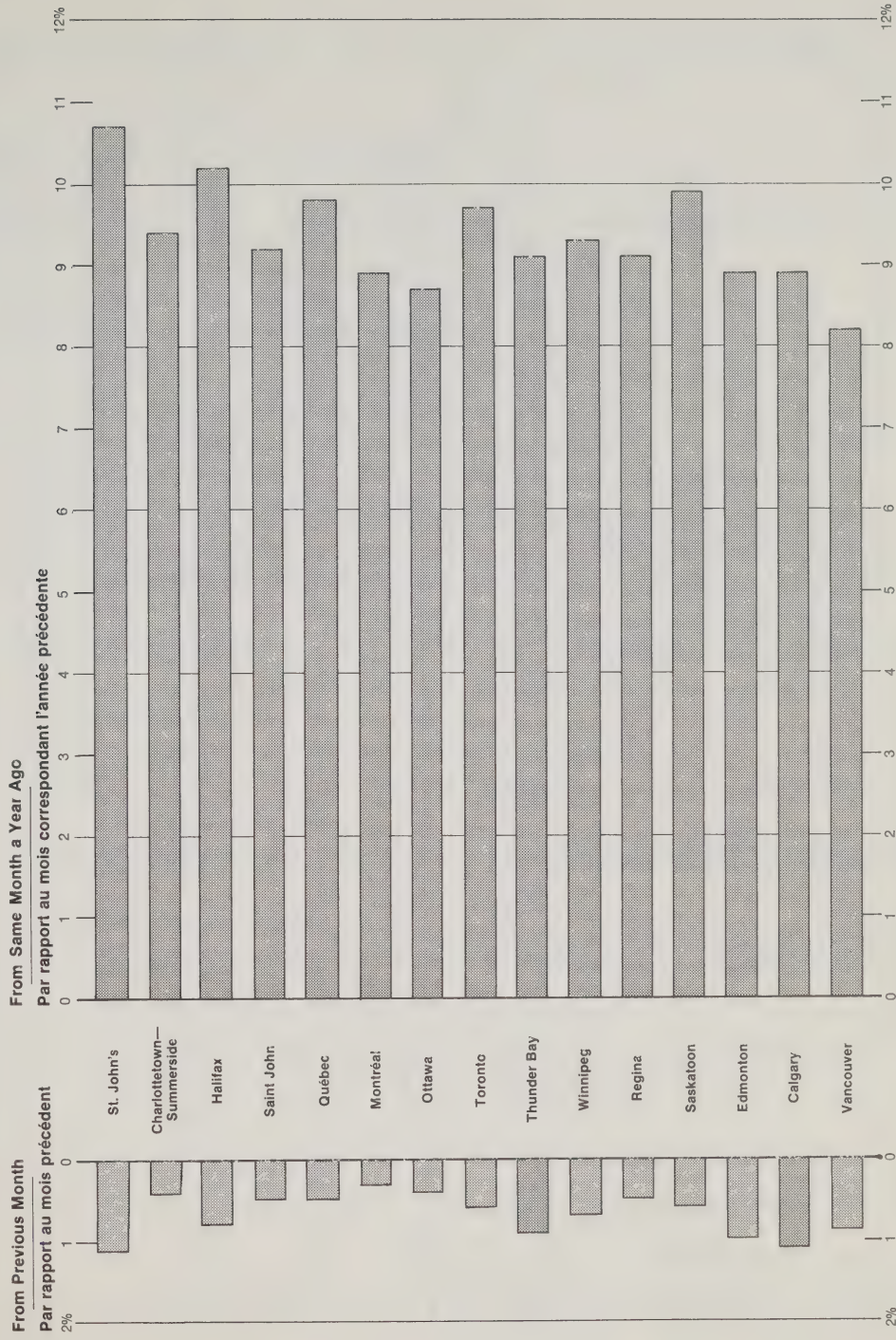


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from	
		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre	
			March 1980	April 1979		March 1980	April 1979
			Mars 1980	Avril 1979		Mars 1980	Avril 1979
1	All-items	217.9	1.1	10.7	163.5	0.4	9.4
2	Food	275.7	0.5	9.6	173.3	- 0.1	8.2
3	Food for home consumption	281.4	0.6	9.6	172.6	- 0.1	7.0
4	Meat, poultry and fish	299.7	0.8	5.0	173.1	- 1.3	1.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	185.2	- 0.6	14.5	174.0	0.6	13.4
6	Cereal and bakery products	236.0	0.2	10.2	161.2	1.9	10.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	198.1	2.1	11.1	162.3	- 0.1	- 2.5
8	Fats and oils	245.8	0.9	10.7	141.2	0.4	8.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	177.6	- 1.3	11.4	163.1	2.4	20.8
10	Sugar and sugar preparations(2)	181.4	- 2.7	61.2	141.6	- 1.7	53.1
11	Coffee and tea(2,3)	264.3	- 1.2	9.5	251.1	0.3	7.4
12	Other food for home consumption(2,3)	193.1	1.1	7.7	162.6	0.4	14.2
13	Food away from home	219.2	0.1	9.7	174.8	- 0.1	14.5
14	Housing	219.0	1.1	9.8	166.0	0.3	7.7
15	Shelter(3)	213.4	1.2	7.4	156.3	0.8	6.0
16	Rented accommodation	135.2	0.0	2.5	138.5	0.4	4.4
17	Rent	133.0	0.0	2.4	137.7	0.4	4.3
18	Owned accommodation	243.4	1.5	8.7	169.6	1.1	7.1
19	Household operation(2,3)	196.5	1.2	14.8	186.4	- 0.5	10.4
20	Household furnishings and equipment	145.0	0.4	7.2	131.4	0.8	6.5
21	Clothing	168.6	1.1	12.3	147.5	0.4	13.4
22	Women's wear (2,3)	141.8	0.8	13.9	144.1	1.0	14.8
23	Men's wear (2,3)	141.5	2.7	13.5	144.8	- 0.3	13.6
24	Transportation	195.3	1.4	13.0	165.1	1.8	13.7
25	Private transportation	191.1	1.4	10.9	164.5	1.9	12.7
26	Public transportation(2)	173.0	1.6	33.8	169.1	1.2	22.8
27	Health and personal care	210.6	0.3	11.1	159.0	- 0.4	7.7
28	Recreation, reading and education	163.8	0.3	7.6	140.8	0.3	7.9
29	Tobacco and alcohol	181.9	2.7	12.8	150.5	- 0.1	11.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	198.3	1.3	11.0	159.8	0.5	9.8
31	All-items excluding food and energy	187.5	1.2	9.6	154.7	0.7	8.9
32	Energy	262.8	1.6	18.8	202.3	- 0.6	15.6
33	Food and energy	274.5	0.9	12.6	180.8	- 0.2	10.4

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from			
Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre			
	March 1980	April 1979		March 1980	April 1979		
	Mars 1980	Avril 1979		Mars 1980	Avril 1979		
202.6	0.8	10.2	205.6	0.5	9.2	Ensemble	1
249.2	0.7	10.3	251.8	- 0.7	8.2	Aliments	2
247.5	0.9	10.0	252.4	- 0.8	7.6	Aliments consommés à la maison	3
260.5	0.7	1.4	261.2	- 3.3	0.6	Viande, volaille et poisson	4
177.4	- 0.2	14.2	179.5	0.1	13.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
214.3	2.2	13.3	227.7	2.5	10.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
170.2	2.5	10.7	163.9	0.2	3.0	Fruits et légumes(2,3)	7
212.4	0.4	15.2	250.3	- 0.1	8.2	Huiles et corps gras	8
169.5	1.2	17.2	168.3	2.0	14.3	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
177.4	- 0.8	33.9	187.4	- 5.6	50.8	Sucre et confiserie(2)	10
271.3	- 0.2	16.8	289.7	0.6	14.3	Café et thé(2,3)	11
170.3	0.4	19.4	177.0	1.1	13.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
257.8	0.2	11.6	241.4	0.1	11.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
198.6	0.9	8.3	202.0	0.6	8.3	Habitation	14
177.7	0.9	5.6	183.7	1.0	6.2	Logement(3)	15
135.1	0.1	3.4	146.1	0.1	4.4	Logement en location	16
133.7	0.2	3.4	144.5	0.1	4.3	Loyer	17
207.9	1.4	7.1	207.6	1.5	7.3	Logement en propriété	18
201.5	0.8	12.6	195.1	0.3	11.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
139.6	1.1	8.1	142.3	0.8	8.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
173.1	0.6	16.9	165.7	0.9	13.6	Habillement	21
155.4	0.8	22.8	146.7	1.0	16.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22
151.7	0.4	13.3	143.1	0.8	10.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
195.8	1.7	12.7	196.3	2.1	13.3	Transports	24
194.2	1.8	11.4	191.6	2.2	12.8	Transport privé	25
164.6	1.0	23.9	162.8	1.0	20.1	Transport public(2)	26
182.5	- 0.1	10.8	190.5	1.1	7.3	Santé et soins personnels	27
159.5	0.3	7.3	177.3	0.2	8.8	Loisirs, lecture et formation	28
165.8	0.1	6.0	164.8	0.0	4.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
188.5	0.9	10.1	190.7	1.0	9.7	Ensemble sans les aliments	30
178.1	1.0	9.2	179.9	1.0	8.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
278.9	0.2	17.9	274.9	0.2	14.1	Énergie	32
258.8	0.5	12.5	259.9	- 0.5	9.8	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from	
		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre	
			March 1980	April 1979		March 1980	April 1979
			Mars 1980	Avril 1979		Mars 1980	Avril 1979
1	All-items	203.0	0.5	9.8	202.4	0.3	8.9
2	Food	249.0	0.4	8.3	250.5	0.6	7.1
3	Food for home consumption	248.6	0.4	7.9	250.3	0.7	6.1
4	Meat, poultry and fish	251.0	- 0.7	1.7	252.1	- 1.3	- 0.1
5	Dairy products and eggs(2,3)	179.7	0.2	14.7	177.8	- 0.2	14.3
6	Cereal and bakery products	255.1	0.5	9.9	253.9	1.0	10.2
7	Fruit and vegetables(2,3)	162.1	5.3	1.8	175.8	7.1	1.2
8	Fats and oils	218.7	1.1	10.7	229.9	0.6	8.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	177.1	0.7	14.6	175.1	0.2	14.7
10	Sugar and sugar preparations(2)	205.7	- 5.5	33.6	186.2	- 6.9	30.1
11	Coffee and tea(2,3)	313.3	0.9	12.9	311.4	0.6	13.4
12	Other food for home consumption(2,3)	179.6	- 0.1	17.7	184.0	0.8	13.3
13	Food away from home	252.7	0.2	9.8	249.4	0.2	10.4
14	Housing	198.0	- 0.1	8.7	187.4	- 0.2	7.6
15	Shelter(3)	199.8	0.4	7.9	177.6	0.6	7.3
16	Rented accommodation	150.8	0.2	6.1	142.1	0.1	4.6
17	Rent	147.9	0.1	6.0	138.9	0.1	4.4
18	Owned accommodation	257.3	0.5	8.9	231.4	1.0	9.7
19	Household operation(2,3)	175.2	0.2	12.5	176.7	0.5	10.6
20	Household furnishings and equipment	134.8	- 2.6	4.8	146.5	- 3.5	3.4
21	Clothing	158.1	0.8	11.6	173.9	0.5	11.4
22	Women's wear(2,3)	132.0	0.4	11.4	141.2	0.9	11.9
23	Men's wear(2,3)	138.6	1.6	12.1	143.0	0.1	10.4
24	Transportation	196.8	2.2	13.6	196.6	0.2	12.7
25	Private transportation	194.9	2.1	13.1	198.9	2.0	11.4
26	Public transportation(2)	155.7	3.1	19.0	165.4	- 9.2	22.2
27	Health and personal care	191.0	0.2	8.3	198.0	0.4	11.2
28	Recreation, reading and education	170.7	0.2	10.8	169.9	0.2	7.6
29	Tobacco and alcohol	180.8	1.2	9.0	184.7	1.9	9.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	187.3	0.6	10.3	185.5	0.3	9.5
31	All-items excluding food and energy	181.4	0.7	9.5	179.7	0.3	8.8
32	Energy	253.4	0.2	17.0	254.6	0.1	16.3
33	Food and energy	250.4	0.3	10.2	252.8	0.5	8.9

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes -- April 1980	Percentage change -- April 1980 from		Indexes -- April 1980	Percentage change -- April 1980 from			
Indices -- Avril 1980	Taux de variation -- Avril 1980 contre		Indices -- Avril 1980	Taux de variation -- Avril 1980 contre			
	March 1980	April 1979		March 1980	April 1979		
	Mars 1980	Avril 1979		Mars 1980	Avril 1979		
201.8	0.4	8.7	204.1	0.6	9.7	Ensemble	1
237.6	0.3	7.0	244.6	0.1	8.2	Aliments	2
240.4	0.2	6.7	247.9	0.1	7.4	Aliments consommés à la maison	3
239.3	- 2.9	- 1.8	250.3	- 3.2	- 0.4	Viande, volaille et poisson	4
175.4	0.3	14.3	176.9	0.5	15.5	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
259.2	6.1	11.3	251.9	1.4	14.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6
165.7	3.4	2.7	167.8	5.5	1.5	Fruits et légumes(2,3)	7
237.5	- 0.3	10.4	231.7	0.3	11.8	Huiles et corps gras	8
170.2	4.4	14.1	172.1	2.9	14.7	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
160.9	- 6.6	31.3	173.0	- 5.3	42.3	Sucre et confiserie(2)	10
300.4	0.6	14.0	309.9	- 0.9	11.8	Café et thé(2,3)	11
164.3	- 1.1	9.5	176.0	1.5	13.7	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
222.1	0.6	8.2	227.6	0.0	10.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
194.5	0.4	7.3	195.8	0.6	7.6	Habitation	14
180.6	0.3	5.1	185.3	0.5	5.8	Logement(3)	15
146.9	0.1	3.9	143.4	0.3	4.5	Logement en location	16
145.3	0.1	3.8	141.9	0.2	4.4	Loyer	17
209.3	0.4	5.9	206.3	0.6	6.3	Logement en propriété	18
186.6	0.3	11.6	184.4	0.9	10.8	Dépenses de ménages(2,3)	19
150.4	0.5	7.7	145.9	0.3	8.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
192.2	0.3	11.9	181.2	0.7	14.2	Habillement	21
154.5	0.8	13.5	154.1	0.5	18.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22
158.3	0.1	11.4	143.6	1.2	11.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
196.4	1.6	12.0	196.2	1.6	13.6	Transports	24
196.4	1.7	10.1	198.1	1.6	12.1	Transport privé	25
175.9	0.9	23.4	185.1	1.0	20.8	Transport public(2)	26
188.3	0.4	10.0	205.1	0.4	9.4	Santé et soins personnels	27
162.6	0.2	8.8	168.4	0.1	9.8	Loisirs, lecture et formation	28
183.2	0.1	10.2	177.6	0.0	11.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
190.8	0.5	9.3	192.9	0.7	10.2	Ensemble sans les aliments	30
183.8	0.5	8.6	186.0	0.6	9.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
267.5	0.1	15.5	257.3	0.9	15.7	Énergie	32
246.1	0.3	8.9	248.0	0.3	9.9	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from	
		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre	
			March 1980	April 1979		March 1980	April 1979
			Mars 1980	Avril 1979		Mars 1980	Avril 1979
1	All-items	204.2	0.9	9.1	206.7	0.7	9.3
2	Food	242.8	0.2	6.4	243.9	0.3	6.6
3	Food for home consumption	246.6	0.2	6.6	245.5	0.2	5.5
4	Meat, poultry and fish	255.2	- 0.8	0.2	247.4	- 1.8	- 1.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	177.0	- 0.3	13.1	177.7	0.7	13.0
6	Cereal and bakery products	248.0	0.1	10.0	253.6	0.7	9.0
7	Fruit and vegetables (2,3)	170.0	3.2	2.7	172.8	5.9	5.8
8	Fats and oils	221.8	0.6	9.2	247.7	0.7	8.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	171.9	2.1	14.4	172.1	0.1	13.5
10	Sugar and sugar preparations(2)	178.3	- 1.7	39.3	181.0	- 1.0	33.5
11	Coffee and tea(2,3)	292.5	- 1.9	12.0	300.7	- 2.1	14.3
12	Other food for home consumption(2,3)	175.9	0.9	9.5	169.0	- 2.0	3.2
13	Food away from home	222.6	0.2	5.4	229.9	0.5	9.7
14	Housing	200.4	0.8	7.5	209.7	0.5	6.7
15	Shelter(3)	196.2	0.6	7.6	198.1	0.6	5.7
16	Rented accommodation	159.0	0.3	4.8	154.7	0.2	4.0
17	Rent	157.6	0.2	4.7	152.8	0.3	3.9
18	Owned accommodation	214.7	0.8	8.4	219.0	0.7	6.3
19	Household operation(2,3)	184.5	1.2	7.3	203.7	0.5	7.7
20	Household furnishings and equipment	147.5	0.8	7.6	147.8	0.5	8.2
21	Clothing	169.1	1.1	11.1	187.4	0.5	15.9
22	Women's wear(2,3)	143.6	0.8	11.3	167.4	1.2	20.1
23	Men's wear(2,3)	145.8	1.7	10.6	151.7	- 0.1	15.1
24	Transportation	205.2	2.8	14.7	194.1	2.2	16.3
25	Private transportation	201.5	2.2	12.3	194.4	2.3	14.1
26	Public transportation(2)	197.2	7.6	34.4	169.7	1.3	32.0
27	Health and personal care	198.6	0.4	8.5	193.0	0.6	8.2
28	Recreation, reading and education	167.5	0.4	10.0	168.1	0.3	10.3
29	Tobacco and alcohol	174.5	0.0	9.6	171.5	0.0	6.6
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	192.5	1.2	9.9	195.1	0.8	10.1
31	All-items excluding food and energy	186.9	1.1	9.6	187.0	0.8	9.2
32	Energy	246.8	1.1	12.4	273.3	0.4	18.4
33	Food and energy	244.2	0.4	8.0	253.0	0.3	9.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from			
	Taux de variation - Avril 1980 contre			Taux de variation -			
	March 1980	April 1979		March 1980	April 1979		
Indices - Avril 1980	Mars 1980	Avril 1979		Mars 1980	Avril 1979		
203.7	0.5	9.1	200.8	0.6	9.9	Ensemble	1
237.3	- 0.1	6.8	239.2	- 0.5	8.2	Aliments	2
240.9	- 0.2	6.1	238.3	- 0.6	6.7	Aliments consommés à la maison	3
248.6	- 3.0	- 1.0	238.1	- 3.9	- 2.3	Viande, volaille et poisson	4
175.7	- 0.6	10.7	171.0	- 0.8	10.8	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
214.2	1.8	7.5	250.0	1.0	8.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
176.0	5.3	6.3	169.4	5.0	10.5	Fruits et légumes(2,3)	7
210.3	0.0	7.0	229.1	0.3	6.9	Huiles et corps gras	8
173.4	0.2	13.6	177.3	0.1	12.9	Mets préparés et partiellement préparés (2)	9
182.3	- 3.0	39.2	172.0	- 4.6	31.6	Sucre et confiserie (2)	10
291.0	- 1.0	11.5	290.2	- 2.6	11.4	Café et thé(2,3)	11
190.9	0.6	10.8	177.6	0.1	7.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
214.9	- 0.1	10.0	234.2	- 0.2	13.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
198.2	0.2	6.4	198.1	0.8	9.4	Habitation	14
200.2	0.6	4.9	197.8	1.6	8.7	Logement(3)	15
169.9	0.3	2.8	160.8	0.2	3.5	Logement en location	16
169.0	0.3	2.7	159.5	0.2	3.4	Loyer	17
213.2	0.6	5.6	213.3	2.1	10.7	Logement en propriété	18
189.1	0.4	9.8	187.0	0.3	10.5	Dépenses de ménages(2,3)	19
139.9	- 1.1	6.4	151.6	- 0.5	10.3	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
182.6	- 0.3	15.7	178.1	0.1	11.3	Habillement	21
154.1	- 0.1	19.0	149.8	0.7	13.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22
150.1	- 0.9	11.8	146.4	- 1.0	9.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23
197.4	1.5	14.0	190.0	1.3	13.9	Transports	24
194.6	1.6	13.1	187.3	1.4	12.5	Transport privé	25
170.3	1.1	24.0	156.1	1.2	27.7	Transport public(2)	26
193.9	0.6	9.8	179.9	0.3	8.3	Santé et soins personnels	27
183.5	0.1	7.4	179.4	0.3	7.2	Loisirs, lecture et formation	28
181.7	1.6	8.2	181.3	1.6	8.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
193.2	0.6	9.6	189.2	0.8	10.3	Ensemble sans les aliments	30
189.1	0.7	8.6	186.1	0.9	9.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
228.5	0.2	20.8	220.8	0.4	15.3	Énergie	32
237.7	0.0	10.4	237.1	- 0.3	10.1	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from		Indexes - April 1980	Percentage change - April 1980 from	
		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre		Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre	
			March 1980	April 1979		March 1980	April 1979
			Mars 1980	Avril 1979		Mars 1980	Avril 1979
1	All-items	206.6	1.0	8.9	202.3	1.1	8.9
2	Food	238.7	1.0	6.6	235.8	1.8	7.2
3	Food for home consumption	240.5	1.1	5.4	228.0	2.2	4.9
4	Meat, poultry and fish	256.7	- 0.2	- 0.3	231.1	2.8	- 1.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	166.9	- 0.4	8.9	166.2	- 0.1	9.1
6	Cereal and bakery products	258.5	1.3	9.6	224.5	0.9	8.8
7	Fruit and vegetables(2,3)	166.6	8.9	3.2	159.4	9.0	- 0.6
8	Fats and oils	200.3	0.0	5.6	207.0	1.3	12.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	172.6	0.1	14.0	176.0	- 0.5	10.1
10	Sugar and sugar preparations(2)	176.9	- 1.0	40.4	173.1	- 1.6	34.6
11	Coffee and tea(2,3)	280.1	- 2.0	11.3	290.9	- 0.1	13.6
12	Other food for home consumption(2,3)	171.0	- 0.2	9.7	175.5	0.1	12.1
13	Food away from home	227.0	0.4	10.3	267.7	0.5	13.7
14	Housing	216.5	0.7	7.6	208.3	0.8	8.4
15	Shelter(3)	219.3	0.7	7.6	211.8	1.2	8.3
16	Rented accommodation	171.8	0.2	5.9	160.5	0.4	5.7
17	Rent	170.7	0.2	5.8	159.2	0.4	5.7
18	Owned accommodation	247.1	0.9	8.5	242.5	1.5	9.2
19	Household operation(2,3)	190.2	1.3	7.3	190.7	0.2	7.7
20	Household furnishings and equipment	151.8	0.5	8.0	149.6	0.6	10.2
21	Clothing	192.1	1.1	16.6	184.9	0.7	11.5
22	Women's wear(2,3)	158.5	1.1	19.4	151.3	0.6	12.6
23	Men's wear(2,3)	161.3	1.4	16.3	149.7	0.5	10.5
24	Transportation	194.0	1.8	11.2	189.9	1.4	12.7
25	Private transportation	187.5	2.0	10.2	186.3	1.5	10.6
26	Public transportation(2)	181.0	1.0	20.7	177.6	1.1	26.5
27	Health and personal care	179.9	0.3	8.6	184.7	0.4	5.8
28	Recreation, reading and education	172.0	0.3	8.6	169.6	0.2	8.2
29	Tobacco and alcohol	156.6	1.6	6.7	162.6	1.6	8.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	197.0	1.0	9.5	192.4	0.9	9.4
31	All-items excluding food and energy	195.7	1.0	9.5	190.6	1.0	9.5
32	Energy	215.6	1.7	10.2	215.6	0.2	9.0
33	Food and energy	235.0	1.1	7.3	232.5	1.4	7.6

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - Avril 1980	Percentage change - Avril 1980 from			
Indices - Avril 1980	Taux de variation - Avril 1980 contre			
	March 1980	April 1979		
	Mars 1980	Avril 1979		
203.5	0.9	8.2	Ensemble	1
245.7	0.3	8.3	Aliments	2
246.2	0.2	7.4	Aliments consommés à la maison	3
239.5	- 1.6	1.3	Viande, volaille et poisson	4
170.1	- 0.1	10.6	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
250.4	1.9	13.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
169.8	4.6	2.7	Fruits et légumes(2,3)	7
227.8	- 0.2	8.0	Huiles et corps gras	8
173.7	1.9	16.8	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
151.9	- 4.6	34.5	Sucre et confiserie(2)	10
276.2	- 1.6	16.4	Café et thé(2,3)	11
182.3	- 0.4	13.3	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
243.6	0.6	10.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
195.2	1.0	4.6	Habitation	14
193.7	0.9	2.9	Logement(3)	15
149.9	0.3	4.5	Logement en location	16
148.2	0.3	4.4	Loyer	17
210.2	1.3	2.1	Logement en propriété	18
176.4	1.1	6.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
144.6	1.0	7.7	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
182.3	1.1	15.4	Habillement	21
152.0	1.3	21.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
149.3	1.2	11.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
197.4	2.0	11.4	Transports	24
196.1	2.1	9.1	Transport privé	25
182.2	1.2	25.4	Transport public(2)	26
194.7	0.1	10.6	Santé et soins personnels	27
161.8	0.8	9.0	Loisirs, lecture et formation	28
179.2	0.6	9.2	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
190.3	1.1	8.2	Ensemble sans les aliments	30
185.9	0.9	7.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
229.4	3.1	10.9	Énergie	32
243.7	0.9	8.8	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9									
<b>Charlottetown-Summerside:(2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5									
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6									
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6									
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0									
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4									
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.4	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8									
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1									

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2									
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7									
<b>Regina:</b>													
1975	120.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7									
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.2	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	161.2
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8									
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6									
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	195.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3									
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	195.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5									

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974-100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau de prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaîtra qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

With the completion of the comprehensive annual revision of seasonal adjustment factors, revised seasonal movements are presented in the February issue of this publication. These replace the preliminary seasonal movements published in the January issue.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisés.

La révision annuelle des facteurs saisonniers ayant été complétée, les mouvements saisonniers révisés sont publiés, dans le numéro de février de cette publication. Ceux-ci remplacent les mouvements saisonniers préliminaires publiés dans le numéro de janvier.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







# The consumer price index

May 1980

# L'indice des prix à la consommation

Mai 1980



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (I.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

May 1980

# L'indice des prix à la consommation

Mai 1980

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

June 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Juin 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 5

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisé)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 1.2% in May to a level of 207.6, up from the level of 205.2 registered in April. As a result, the twelve-month increase between May 1979 and May 1980 stood at 9.4%, up marginally from the 9.2% increase registered between April 1979 and April 1980. Higher prices for Tobacco and Alcohol products, Food, Recreation, Education and Reading, Transportation as well as increased Housing charges were the major contributing factors in the 1.2% rise in the All-items index. The All-items excluding Food index also increased by 1.2% in the latest month, up from the 0.7% advance registered in April. The Food index rose by 0.9% between early April and early May, up from the 0.3% increase registered in April.

Higher prices for selected fresh vegetables were largely responsible for the 1.1% increase in the Food at Home index. Also contributing to this increase were higher prices for selected dairy products, turkey, soft drinks, sugar and for bakery products. The impact of these increases was somewhat dampened by lower prices for selected beef and pork cuts and for chicken. In May, the Food at Home index stood 7.9% above its level of May 1979. The Food away from Home index advanced by 0.2% in May, representing an increase of 9.0% over the same month of 1979.

Higher prices for alcoholic beverages and tobacco products, reflecting increased supplier costs and/or the lagged impact of higher federal excise taxes, coupled with increased homeownership charges were significant contributing factors to the 1.2% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributing influences to this latest monthly increase included higher prices for new cars, resulting in part from the removal of rebates on certain models, and for home and outdoor recreational equipment items and household furnishings and equipment. Gasoline prices increased as did selected air fares. Charges for clothing services and for men's haircuts and women's hairdressing services also advanced. Between May 1979 and May 1980, the index for All-items excluding Food advanced by 9.8%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.4% in the latest month, while that for services increased by 0.7%. As a result, between May 1979 and May 1980, the price level for goods advanced by 10.5% while that for services rose by 7.7%.

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 1.2 %, passant de 205.2 en avril à 207.6 en mai. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit de mai 1979 à mai 1980, se chiffre à 9.4 %, ce qui représente une légère hausse par rapport à celle de 9.2 % enregistrée entre avril 1979 et avril 1980. Les principaux responsables de la montée de 1.2 % de l'indice d'ensemble ont été les tabacs et les boissons alcoolisées, les aliments, les loisirs, la formation et la lecture, les transports, ainsi que les frais d'habitation. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 1.2 % au cours du mois, en hausse sur l'augmentation de 0.7 % observée en avril. L'indice des aliments a grimpé de 0.9 % entre le début d'avril et le début de mai; la hausse avait été de 0.3 % en avril.

Le renchérissement de certains légumes frais est la principale cause de la progression de 1.1 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Certains produits laitiers, la dinde, les boissons gazeuses, le sucre et les produits de boulangerie ont également contribué à cette hausse. En revanche, les prix de certains morceaux de bœuf et de porc et ceux du poulet ont diminué. L'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 7.9 % le niveau atteint en mai 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a augmenté de 0.2 % en mai, est en hausse de 9.0 % sur le mois correspondant de 1979.

La majoration des prix des boissons alcoolisées et des produits du tabac, due à l'augmentation des coûts des fournisseurs et, avec un certain retard, des taxes fédérales, et l'accroissement des frais de propriétaires-occupants ont tous eu une influence sensible sur la poussée de 1.2 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. L'augmentation des prix des voitures neuves, attribuable en partie à certains rabais supprimés, du matériel récréatif au foyer et d'extérieur et celle des prix des articles d'ameublement et accessoires ont également contribué de façon appréciable à cette hausse mensuelle. Les prix de l'essence et les tarifs de certaines liaisons aériennes ont été relevés. Les frais de certains soins de vêtements et ceux des coiffeurs pour hommes et des coiffeurs pour femmes ont été haussés. De mai 1979 à mai 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 9.8 %.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont grimpé de 1.4 % et ceux des services de 0.7 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc élevé de 10.5 % pour les biens et de 7.7 % pour les services entre mai 1979 et mai 1980.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 1.0% between April and May; this comprised a 0.4% increase in the Food index and a 1.1% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between April and May, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.9% in Halifax to 1.4% in Charlottetown/Summerside and Saskatoon. The higher prices for tobacco products, alcoholic beverages, selected new model cars and for gasoline were in evidence in all cities.

The Consumer Price Index for June 1980 will be published on July 18, 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a haussé de 1.0 % entre avril et mai, sous l'effet d'une augmentation de 0.4 % de l'indice des aliments et de 1.1 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre avril et mai, les prix à la consommation ont grimpé dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC; les augmentations vont de 0.9 % à Halifax à 1.4 % à Charlottetown/Summerside et Saskatoon. Les prix des produits du tabac, des boissons alcoolisées, de certaines voitures neuves et de l'essence ont accusé des hausses sensibles dans toutes les villes.

L'indice des prix à la consommation de juin 1980 sera publié le 18 juillet 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - May 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Mai 1980 contre	
	May 1980	April 1980	May 1979	April 1980	May 1979
	Mai 1980	Avril 1980	Mai 1979	Avril 1980	Mai 1979
All-items - Ensemble	207.6	205.2	189.7	1.2	9.4
Food - Aliments	253.8	251.5	234.8	0.9	8.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	192.4	190.2	175.2	1.2	9.8
Housing - Habitation	198.6	197.3	184.2	0.7	7.8
Clothing - Habillement	178.3	177.5	157.4	0.4	13.3
Transportation - Transports	197.3	195.3	176.3	1.0	11.9
Health and personal care - Santé et soins personnels	197.5	195.0	179.5	1.3	10.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	172.5	168.4	156.9	2.4	9.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	185.1	178.0	168.1	4.0	10.1
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.48	0.49	0.53		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	276.9				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

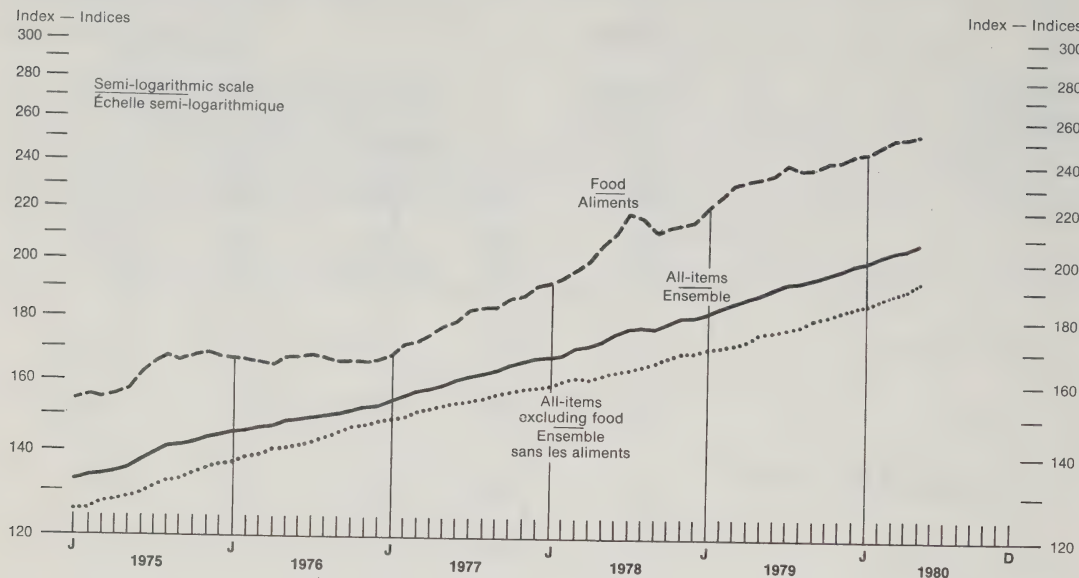
(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

## The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



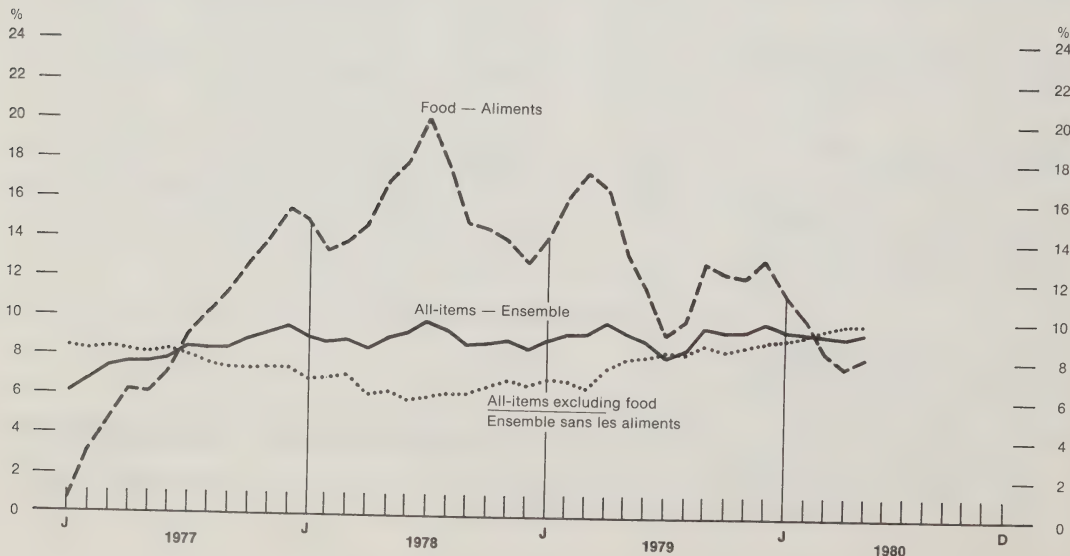
Index — Indices

300 —  
280 —  
260 —  
240 —  
220 —  
200 —  
180 —  
160 —  
140 —  
120 —

Chart — 2

## Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada



Graphique — 2

% —  
24 —  
22 —  
20 —  
18 —  
16 —  
14 —  
12 —  
10 —  
8 —  
6 —  
4 —  
2 —  
0 —

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.4	97.8	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.1	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6								
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	- 0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	0.9	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2								
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	3.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	8.3	8.4	9.3	9.2	9.4								

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

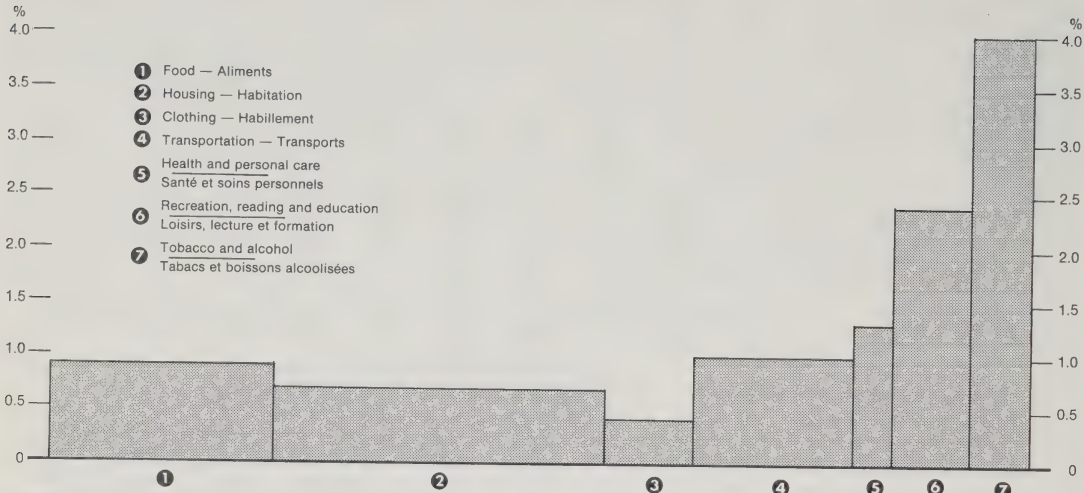
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

**Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

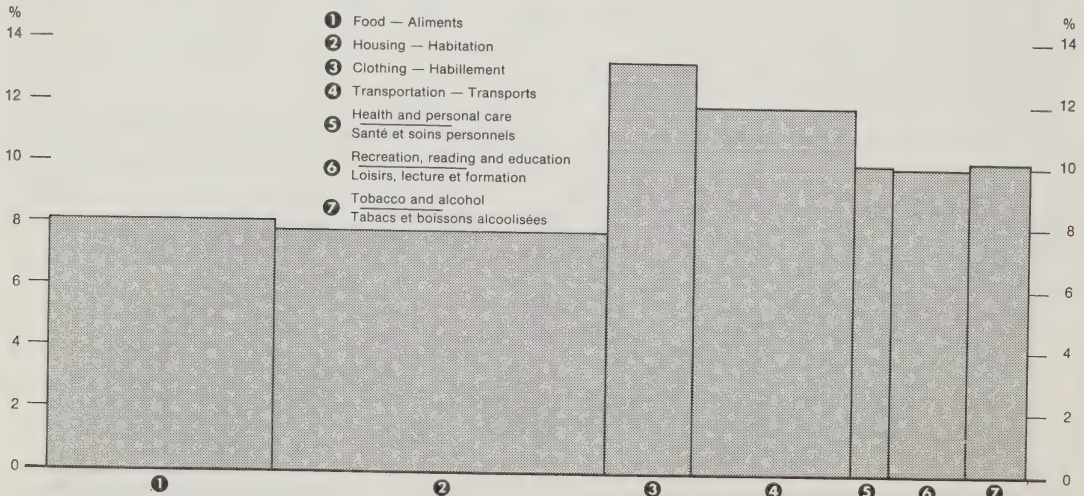
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

**Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>**

**Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>**



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - May 1980 Indices - Mai 1980	Percentage change - May 1980 from Taux de variation - Mai 1980 contre	
		April 1980 Avril 1980	May 1979 Mai 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	207.6	1.2	9.4
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	253.8	0.9	8.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	256.8	1.1	7.9
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	254.7	1.6	1.1
Meat(1) - Viande(1)	252.5	2.2	1.9
Beef(2) - Boeuf(2)	273.1	2.4	0.2
Pork - Porc	212.9	3.1	9.0
Other meat(2) - Autre viande(2)	253.0	0.6	2.9
Poultry - Volaille	245.8	1.6	4.8
Fish - Poisson	314.1	0.7	14.9
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	240.2	1.5	12.9
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	242.3	1.3	13.0
Eggs - Oeufs	227.2	2.7	11.9
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	255.6	1.2	12.5
Cereal products - Produits céréaliers	247.0	1.7	16.3
Bakery products - Produits de boulangerie	255.9	1.1	11.3
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	277.9	4.6	7.4
Fresh fruit - Fruits frais	313.8	0.5	5.2
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	259.5	0.2	7.5
Fresh vegetables - Légumes frais	285.2	14.3	8.9
Processed vegetables - Légumes traités	220.0	0.8	9.4
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	235.6	0.8	9.6
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	174.3	0.7	13.2
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	396.2	4.6	46.5
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	356.5	0.0	13.0
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	250.1	3.0	15.3
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	240.4	0.2	9.0

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - May 1980 Indices - Mai 1980	Percentage change - May 1980 from Taux de variation - Mai 1980 contre	
		April 1980	May 1979
		Avril 1980	Mai 1979
<u>Housing - Habitation</u>	198.6	0.7	7.8
Shelter - Logement	190.4	0.7	6.5
Rented accommodation - Logement en location	145.8	0.2	4.6
Rent - Loyer	143.8	0.3	4.4
Owned accommodation - Logement en propriété	221.6	0.9	7.5
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	229.7	0.2	10.1
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	269.1	0.0	11.8
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	356.4	0.0	19.5
Domestic gas - Gaz	268.5	0.0	9.5
Electricity - Électricité	223.2	0.0	9.1
Communications(2)	144.8	0.0	- 0.2
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.3	0.0	- 0.3
Household services(2) - Services ménagers(2)	251.6	- 0.2	9.1
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	198.8	1.1	14.5
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	173.9	1.6	8.2
Furniture - Meubles	175.8	0.1	6.5
Floor coverings - Revêtement de sol	165.9	8.0	16.3
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	151.4	0.0	3.5
<u>Clothing - Habillement</u>	178.3	0.4	13.3
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	173.9	0.1	15.7
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	161.7	0.0	10.9
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	174.4	0.5	12.2
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	169.3	0.1	10.2
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	204.2	2.2	10.9
<u>Transportation - Transports</u>	197.3	1.0	11.9
Private transportation - Transport privé	197.5	1.0	12.0
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	177.5	1.5	11.0
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	213.2	0.6	13.3
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	231.7	0.0	11.8
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	234.1	1.5	19.9
Public transportation - Transport public	197.9	1.2	11.5
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	183.7	0.3	8.7
Inter-city transportation services - Transport interurbain	227.0	1.8	13.6

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates  Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - May 1980  Indices - Mai 1980	Percentage change - May 1980 from  Taux de variation - Mai 1980 contre	
		April 1980  Avril 1980	May 1979  Mai 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	197.5	1.3	10.0
Health care - Soins de santé	193.6	0.3	10.6
Personal care - Soins personnels	199.3	2.0	9.6
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>			
Recreation - Loisirs	172.5 171.1	2.4 3.1	9.9 10.2
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	146.5	0.1	9.0
Reading - Lecture	192.7	0.2	12.1
Education(3) - Formation(3)	135.0	0.0	6.0
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	185.1	4.0	10.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	183.6	1.5	8.4
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	183.3	5.2	10.9
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	207.6	1.2	9.4
Goods - Biens	213.8	1.4	10.5
Durable goods - Biens durables	168.7	2.2	11.3
Semi-durable goods - Biens semi-durables	170.2	0.7	10.5
Non-durable goods - Biens non durables	237.0	1.3	10.2
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	207.0	1.6	12.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments	185.6	1.6	11.7
Services	199.3	0.7	7.7
Services excluding shelter - Services sans le logement	208.0	0.7	8.8
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	192.4	1.2	9.8
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	204.0	1.1	8.9
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	186.3	1.2	9.1
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	212.3	1.3	10.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	211.8	1.2	10.1
Energy - Énergie	257.7	0.7	15.8
Food and energy - Aliments et l'énergie	255.9	0.9	9.9
Footwear - Chaussures	186.1	0.7	15.9

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	83.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	97.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	102.8	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.3	118.6	126.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	144.3	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	154.3	136.2	134.3	149.0	146.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.3	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	155.7	148.5
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	154.7	147.8
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.3	143.9	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.3	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.0	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	187.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	215.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	219.7	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	211.6	176.5	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	183.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	181.8	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	181.8	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	163.0	170.3	199.9	190.9	183.6	193.0	176.1
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0					
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3		172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin												
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.  
 (1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index advanced 1.0% in May due largely to higher prices for alcoholic beverages, new automobiles, gasoline and to increased charges of owned accommodation. Higher prices were also recorded for fresh vegetables, poultry and soft drinks while meat prices declined. A decrease was also noted in electricity charges. Between May 1979 and May 1980, the All-items index rose 10.5%.

Charlottetown-Summerside

Higher prices for alcoholic beverages, new automobiles, gasoline, combined with increased electricity charges accounted for the major part of the 1.4% increase recorded by the All-items index in May. Owned accommodation charges, taxi fares, clothing service charges and prices for cigarettes also increased. Fresh vegetable prices advanced while beef, pork and poultry prices declined. The All-items index rose 10.1% between May 1979 and May 1980.

Halifax

The 0.9% increase in the All-items index for May resulted largely from higher prices for alcoholic beverages, selected recreational equipment items, gasoline and for new automobiles. Local transit fares, owned accommodation charges and cigarette prices also advanced while furniture and clothing prices declined. Fresh vegetable prices rose but beef prices declined. Between May 1979 and May 1980 the All-items index increased 9.9%.

Saint John

The 1.3% increase in the All-items index for May resulted primarily from higher prices for alcoholic beverages, new automobiles, selected recreational equipment items and from an increase in owned accommodation charges. Prices for cigarettes, fresh vegetables, pork and soft drinks also advanced while those for beef fell. The All-items index rose 9.3% between May 1979 and May 1980.

Québec

The 1.1% rise in the All-items index for May resulted mainly from higher prices for alcoholic beverages, cigarettes, selected recreational equipment items, new automobiles, gasoline and from increased owned accommodation charges. Higher prices were also reported for fresh vegetables, bread and turkey, while beef, pork and chicken prices fell. The All-items index in May 1980 was 10.3% higher than that for May 1979.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'augmentation de 1.0 % de l'indice d'ensemble en mai est surtout attribuable au renchérissement des boissons alcoolisées, des voitures neuves et de l'essence, ainsi qu'à la hausse des frais de logement en propriété. Les prix des légumes frais, de la volaille et des boissons gazeuses ont aussi augmenté, tandis que ceux de la viande ont diminué. Les frais de l'électricité a aussi baissé. De mai 1979 à mai 1980, l'indice d'ensemble a monté de 10.5 %.

Charlottetown-Summerside

L'indice d'ensemble a progressé de 1.4 % en mai en raison principalement de la hausse des prix des boissons alcoolisées, des voitures neuves et de l'essence, ainsi que de l'augmentation des frais de l'électricité. Les frais de logement en propriété, le tarif du taxi, les soins de vêtements et les cigarettes ont aussi progressé. Les prix des légumes frais ont grimpé, tandis que ceux du boeuf, du porc et de la volaille ont fléchi. L'indice d'ensemble a crû de 10.1 % entre mai 1979 et mai 1980.

Halifax

La hausse de 0.9 % de l'indice d'ensemble en mai résulte en grande partie de l'augmentation des prix des boissons alcoolisées, de certains articles récréatifs, de l'essence et des voitures neuves. Le tarif des transports en commun, les frais de logement en propriété et le prix des cigarettes se sont aussi accrus, tandis que les prix des meubles et des vêtements ont régressé. Les légumes frais se sont renchérissés, mais le prix du boeuf a baissé. Entre mai 1979 et mai 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.9 %.

Saint John

En mai, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.3 % à cause surtout de la hausse des prix des boissons alcoolisées, des voitures neuves, de certains articles récréatifs et des frais de logement en propriété. Les prix des cigarettes, des légumes frais, du porc et des boissons gazeuses ont aussi augmenté, tandis que ceux du boeuf ont fléchi. L'indice d'ensemble a progressé de 9.3 % entre mai 1979 et mai 1980.

Québec

L'accroissement de 1.1 % de l'indice d'ensemble en mai est surtout imputable à la hausse des prix des boissons alcoolisées, des cigarettes, de certains articles récréatifs, des voitures neuves, de l'essence et des frais de logement en propriété. Les légumes frais, le pain et la dinde se sont renchérissés, tandis que les prix du boeuf, du porc et du poulet ont diminué. L'indice d'ensemble de mai 1980 était supérieur de 10.3 % à celui de mai 1979.

### Montréal

The All-items index rose 1.2% in May due largely to higher prices for alcoholic beverages, cigarettes, selected recreational equipment items, new automobiles, gasoline and to higher owned accommodation charges. Prices for fresh vegetables, turkey, sugar and bread increased while those for meat declined. Between May 1979 and May 1980 the All-items index advanced 9.4%.

### Ottawa

Higher prices for selected alcoholic beverages, new automobiles and gasoline, combined with increased owned accommodation charges accounted for the major part of the 1.1% increase in the All-items index for May. Price increases were reported also for furniture and floor coverings, and for clothing services. Prices for fresh vegetables, turkey, sugar and soft drinks advanced while beef, pork and bread prices declined. Between May 1979 and May 1980, the All-items index rose by 8.7%.

### Toronto

Higher prices for fresh vegetables, turkey, sugar, soft drinks, alcoholic beverages and cigarettes contributed significantly to the 1.1% increase in the All-items index for May. Price advances were also recorded for selected recreational equipment items, new cars, gasoline and personal care services. Pork and chicken prices fell. Between May 1979 and May 1980 the All-items index rose 9.6%.

### Thunder Bay

The rise of 1.0% in the All-items index for May resulted primarily from higher owned accommodation charges and increased prices for selected recreational equipment items, alcoholic beverages, new automobiles and gasoline. Higher prices were also reported for fresh produce and turkey while prices for meat, chicken and coffee fell. Between May 1979 and May 1980 the All-items index advanced 9.3%.

### Winnipeg

The All-items index rose 1.2% in May due mainly to higher prices for alcoholic beverages, selected recreational items and increased owned accommodation charges. Higher prices were also observed for new cars and gasoline. Prices for fresh vegetables and soft drinks advanced while lower prices were recorded for meat and chicken. The All-items index increased 9.1% between May 1979 and May 1980.

### Montréal

En mai, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.2 % en raison principalement de l'augmentation des prix des boissons alcoolisées, des cigarettes, de certains articles récréatifs, des voitures neuves, de l'essence et des frais de logement en propriété. Les prix des légumes frais, de la dinde, du sucre et du pain se sont haussés, tandis que ceux de la viande ont reculé. De mai 1979 à mai 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 9.4 %.

### Ottawa

La hausse des prix de certaines boissons alcoolisées, des voitures neuves et de l'essence, ainsi que l'augmentation des frais de logement en propriété, expliquent en grande partie la progression de 1.1 % de l'indice d'ensemble en mai. Les prix des meubles, des revêtements de sol et des soins de vêtements se sont aussi relevés. Les prix des légumes frais, de la dinde, du sucre et des boissons gazeuses ont grimpé, tandis que ceux du bœuf, du porc et du pain ont baissé. L'indice d'ensemble a crû de 8.7 % entre mai 1979 et mai 1980.

### Toronto

L'accroissement de 1.1 % de l'indice d'ensemble en mai résulte surtout du renchérissement des légumes frais, de la dinde, du sucre, des boissons gazeuses, des boissons alcoolisées et des cigarettes. Les prix de certains articles récréatifs, des voitures neuves, de l'essence et des services de soins personnels ont augmenté. Ceux du porc et du poulet ont fléchi. L'indice s'est accru de 9.6 % entre mai 1979 et mai 1980.

### Thunder Bay

La presque totalité de l'augmentation de 1.0 % de l'indice d'ensemble en mai est imputable à la hausse des frais de logement en propriété et des prix de certains articles récréatifs, des boissons alcoolisées, des voitures neuves et de l'essence. Les fruits et légumes frais et la dinde se sont aussi renchérissés, tandis que les prix de la viande, du poulet et du café ont reculé. Entre mai 1979 et mai 1980, l'indice d'ensemble s'est accru de 9.3 %.

### Winnipeg

En mai, l'indice d'ensemble a progressé de 1.2 % à cause surtout de la hausse des prix des boissons alcoolisées, de certains articles récréatifs et des frais de logement en propriété. Les prix des voitures neuves et de l'essence ont aussi grimpé. Les prix des légumes frais et des boissons gazeuses se sont accrus, alors que ceux de la viande et du poulet ont régressé. L'indice d'ensemble a progressé de 9.1 % entre mai 1979 et mai 1980.

### Regina

In May, the All-items index advanced 1.1% as a result of increased owned accommodation charges and higher prices for new cars and alcoholic beverages. Increased prices were also registered for outdoor recreation equipment items, gasoline, men's wear and household furnishings and equipment. Fresh vegetable prices advanced while lower prices were reported for beef, pork, chicken and fresh fruit. Between May 1979 and May 1980, the All-items index rose 9.2%.

### Saskatoon

The 1.4% increase in the All-items index for May was mainly attributable to higher prices for alcoholic beverages, new cars and household furnishings and equipment. Increased prices were also recorded for outdoor recreation equipment items as well as for owned accommodation charges. Pork, poultry and fresh fruit prices declined while those for fresh vegetables and soft drinks rose. The All-items index advanced 10.2% between May 1979 and May 1980.

### Edmonton

The rise in the All-items index of 1.1% in May resulted largely from higher owned accommodation charges and higher prices for alcoholic beverages, new cars and gasoline. Higher prices were also recorded for household furnishings and equipment. Prices for fresh vegetables and dairy products increased while beef and chicken prices declined. The All-items index rose 9.4% between May 1979 and May 1980.

### Calgary

Advances in owned accommodation charges and higher prices for alcoholic beverages, new cars and household furnishings and equipment were largely responsible for the 1.1% increase in the All-items index in May. Other price increases were registered for men's and women's wear and gasoline. Prices for dairy products increased while those for beef declined. Between May 1979 and May 1980, the All-items index rose 9.3%.

### Vancouver

The All-items index rose by 1.1% in May, largely as a result of higher prices for dairy products and fresh vegetables. Also noted were higher prices for alcoholic beverages and cigarettes, for new cars, gasoline and outdoor recreational equipment items along with increased owned accommodation charges. Lower prices were registered for meat and fresh fruit. An advance of 8.3% was recorded between May 1979 and May 1980.

### Regina

L'accroissement de 1.1 % de l'indice d'ensemble en mai provient en grande partie de la hausse des frais de logement en propriété et des prix des voitures neuves et des boissons alcoolisées. Les prix de certains articles récréatifs d'extérieur, de l'essence, des vêtements pour hommes et des articles d'ameublement et accessoires se sont également relevés. Les légumes frais se sont renchérissés, tandis que les prix du boeuf, du porc, du poulet et des fruits frais ont baissé. L'indice d'ensemble a grimpé de 9.2 % entre mai 1979 et mai 1980.

### Saskatoon

La hausse de 1.4 % enregistrée par l'indice d'ensemble en mai résulte en grande partie de l'augmentation des prix des boissons alcoolisées, des voitures neuves et des articles d'ameublement et accessoires. Les prix du matériel récréatif d'extérieur ont aussi grimpé, de même que les frais de logement en propriété. Les prix du porc, de la volaille et des fruits frais ont diminué tandis que les prix des légumes frais et des boissons gazeuses ont augmenté. Entre mai 1979 et mai 1980, l'indice d'ensemble s'est haussé de 10.2 %.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a grimpé de 1.1 % en mai, en raison surtout de la hausse des frais de logement en propriété et des prix des boissons alcoolisées, des voitures neuves et de l'essence. Les articles d'ameublement et accessoires ont aussi augmenté. Les prix des légumes frais et des produits laitiers se sont relevés, tandis que ceux du boeuf et du poulet ont régressé. L'indice d'ensemble a monté de 9.4 % entre mai 1979 et mai 1980.

### Calgary

La majoration des frais de logement en propriété et des prix des boissons alcoolisées, des voitures neuves et des articles d'ameublement et accessoires explique en grande partie la progression de 1.1 % de l'indice d'ensemble en mai. Les vêtements pour hommes et pour femmes ont aussi grimpé, ainsi que les coûts de l'essence. Les prix des produits laitiers se sont accrus, alors que ceux du boeuf ont fléchi. L'indice d'ensemble a progressé de 9.3 % entre mai 1979 et mai 1980.

### Vancouver

L'indice d'ensemble a grimpé de 1.1 % en mai, à cause principalement de la hausse des prix des produits laitiers et des légumes frais. Les prix des boissons alcoolisées, des cigarettes, des voitures neuves, de l'essence et de certains articles récréatifs d'extérieur ont aussi augmenté de même que les frais de logement en propriété. Les prix de la viande et des fruits frais ont diminué. Entre mai 1979 et mai 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 8.3 %.



Chart — 5  
Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, May 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, mai 1980

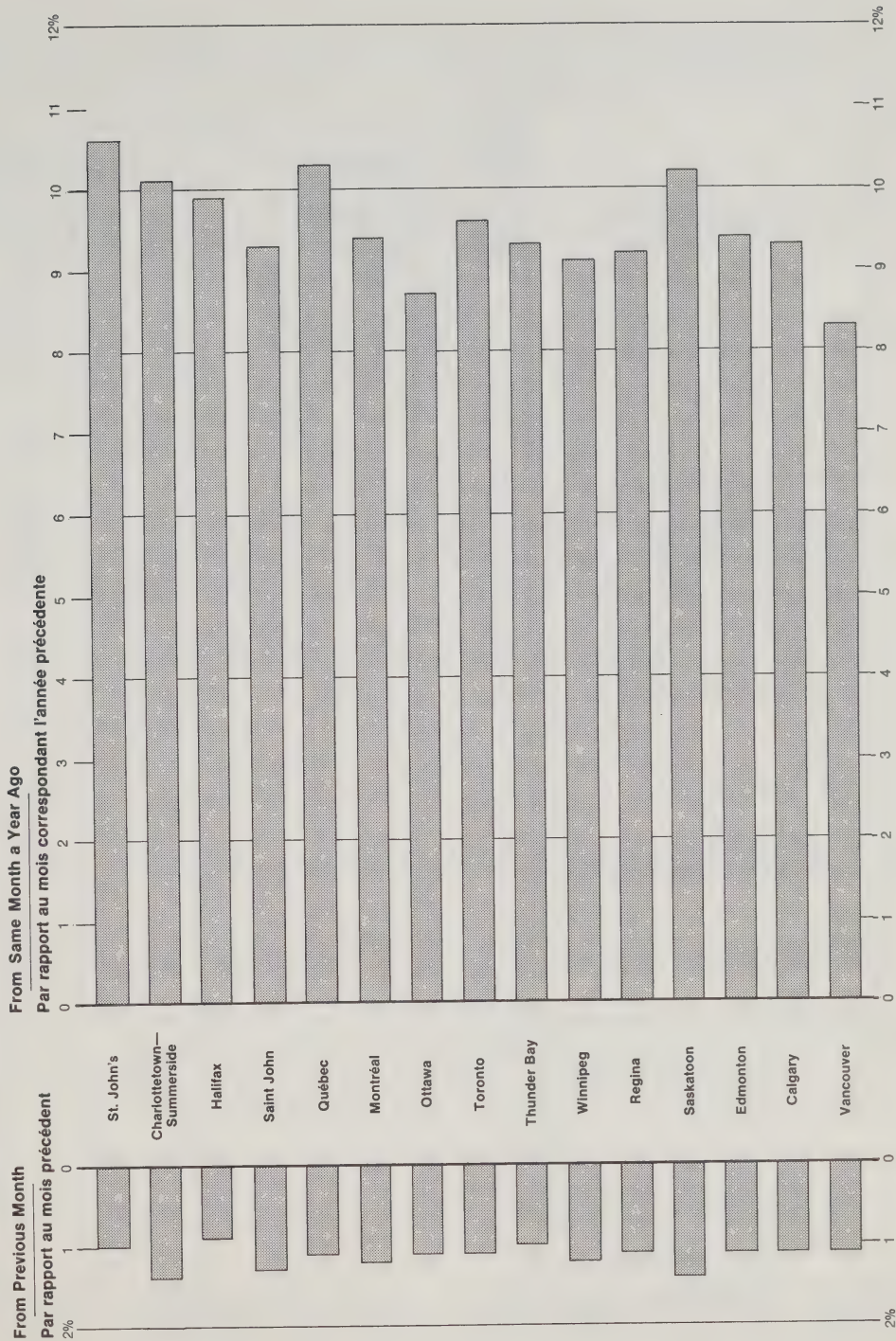


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

Major components and sub-groups		St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from	
			Taux de variation - Mai 1980 contre			Taux de variation - Mai 1980 contre	
			April 1980	May 1979		April 1980	May 1979
No.		Indices - Mai 1980	Avril 1980	Mai 1979	Indices - Mai 1980	Avril 1980	Mai 1979
1	All-items	220.1	1.0	10.5	165.8	1.4	10.1
2	Food	277.9	0.8	8.3	174.4	0.6	8.3
3	Food for home consumption	283.8	0.9	8.3	173.9	0.8	7.2
4	Meat, poultry and fish	295.2	- 1.5	0.2	171.5	- 0.9	- 0.4
5	Dairy products and eggs(2,3)	188.0	1.5	15.3	175.6	0.9	14.0
6	Cereal and bakery products	238.5	1.1	9.2	164.7	2.2	11.7
7	Fruit and vegetables(2,3)	205.9	3.9	12.8	170.1	4.8	2.5
8	Fats and oils	245.6	- 0.1	9.6	142.6	1.0	11.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	175.2	- 1.4	8.1	166.1	1.8	19.1
10	Sugar and sugar preparations(2)	173.8	- 4.2	45.3	140.4	- 0.8	53.8
11	Coffee and tea(2,3)	263.6	- 0.3	15.6	247.1	- 1.6	6.1
12	Other food for home consumption(2,3)	204.1	5.7	13.6	163.9	0.8	12.6
13	Food away from home	220.4	0.5	8.3	174.8	0.0	14.2
14	Housing	219.9	0.4	10.1	167.4	0.8	8.6
15	Shelter(3)	215.9	1.2	8.3	156.8	0.3	5.9
16	Rented accommodation	135.9	0.5	3.0	138.7	0.1	4.2
17	Rent	133.6	0.5	2.8	137.9	0.1	4.0
18	Owned accommodation	246.7	1.4	9.6	170.4	0.5	7.4
19	Household operation(2,3)	194.5	- 1.0	14.5	189.1	1.4	13.4
20	Household furnishings and equipment	147.0	1.4	6.9	132.8	1.1	5.6
21	Clothing	169.3	0.4	12.1	148.9	0.9	12.7
22	Women's wear (2,3)	142.0	0.1	13.4	144.6	0.3	14.0
23	Men's wear (2,3)	142.2	0.5	13.5	146.4	1.1	11.8
24	Transportation	198.5	1.6	12.7	168.0	1.8	13.2
25	Private transportation	194.2	1.6	12.5	166.9	1.5	13.2
26	Public transportation(2)	175.1	1.2	14.0	176.3	4.3	13.2
27	Health and personal care	211.0	0.2	11.8	161.1	1.3	7.7
28	Recreation, reading and education	165.8	1.2	7.7	143.2	1.7	9.1
29	Tobacco and alcohol	188.6	3.7	14.1	160.2	6.4	16.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	200.4	1.1	11.2	162.5	1.7	10.7
31	All-items excluding food and energy	190.1	1.4	9.9	157.2	1.6	9.5
32	Energy	261.8	- 0.4	19.0	206.2	1.9	17.6
33	Food and energy	275.6	0.4	11.7	182.7	1.0	11.1

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from			
	Taux de variation - Mai 1980 contre			Taux de variation - Mai 1980 contre			
	April 1980	May 1979		April 1980	May 1979		
Indices - Mai 1980	Avril 1980	Mai 1979	Indices - Mai 1980	Avril 1980	Mai 1979		
204.5	0.9	9.9	208.2	1.3	9.3	Ensemble	1
250.1	0.4	9.1	253.8	0.8	7.5	Aliments	2
248.6	0.4	9.0	254.7	0.9	7.3	Aliments consommés à la maison	3
255.7	- 1.8	- 1.4	258.1	- 1.2	- 2.2	Viande, volaille et poisson	4
179.7	1.3	14.7	181.1	0.9	12.8	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
216.4	1.0	13.1	229.1	0.6	11.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
173.9	2.2	9.2	171.3	4.5	7.5	Fruits et légumes(2,3)	7
213.1	0.3	16.6	254.7	1.8	10.4	Huiles et corps gras	8
174.7	3.1	18.6	168.1	- 0.1	12.4	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
182.6	2.9	37.8	189.8	1.3	52.4	Sucre et confiserie (2)	10
271.5	0.1	17.6	290.6	0.3	12.9	Café et thé(2,3)	11
174.6	2.5	19.8	183.2	3.5	13.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
257.8	0.0	9.4	241.5	0.0	8.4	Aliments consommés à l'extérieur	13
199.0	0.2	8.2	203.3	0.6	8.4	Habitation	14
178.6	0.5	5.9	184.7	0.5	6.4	Logement(3)	15
135.4	0.2	3.4	146.5	0.3	4.3	Logement en location	16
133.8	0.1	3.2	144.9	0.3	4.2	Loyer	17
209.4	0.7	7.6	209.2	0.8	7.7	Logement en propriété	18
201.7	0.1	12.5	195.7	0.3	10.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
139.0	- 0.4	6.9	144.8	1.8	11.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
172.3	- 0.5	16.0	166.9	0.7	13.0	Habillement	21
153.8	- 1.0	21.0	147.1	0.3	15.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22
151.4	- 0.2	14.0	145.0	1.3	11.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
197.6	0.9	11.1	198.5	1.1	12.2	Transports	24
195.0	0.4	10.6	193.7	1.1	12.4	Transport privé	25
172.3	4.7	14.8	164.1	0.8	10.2	Transport public(2)	26
183.9	0.8	10.1	192.0	0.8	7.6	Santé et soins personnels	27
163.6	2.6	9.2	181.9	2.6	10.4	Loisirs, lecture et formation	28
177.2	6.9	10.0	176.4	7.0	9.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
190.5	1.1	10.1	193.5	1.5	10.0	Ensemble sans les aliments	30
180.2	1.2	9.3	182.9	1.7	9.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
280.4	0.5	17.2	276.2	0.5	12.4	Énergie	32
259.9	0.4	11.4	261.8	0.7	8.9	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes -- May 1980	Percentage change -- May 1980 from		Indexes -- May 1980	Percentage change -- May 1980 from	
		Indices -- Mai 1980	Taux de variation -- Mai 1980 contre		Indices -- Mai 1980	Taux de variation -- Mai 1980 contre	
		April 1980	May 1979	April 1980	May 1979		
		Avril 1980	Mai 1979	Avril 1980	Mai 1979		
1	All-items	205.3	1.1	10.3	204.9	1.2	9.4
2	Food	251.7	1.1	9.3	252.6	0.8	7.3
3	Food for home consumption	251.8	1.3	9.6	252.9	1.0	7.1
4	Meat, poultry and fish	247.2	- 1.5	0.7	246.1	- 2.4	- 2.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	181.0	0.7	14.8	179.5	1.0	14.8
6	Cereal and bakery products	263.0	3.1	12.3	258.4	1.8	11.8
7	Fruit and vegetables(2,3)	172.5	6.4	10.3	185.7	5.6	7.0
8	Fats and oils	217.9	- 0.4	8.8	231.0	0.5	7.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	179.7	1.5	14.0	179.1	2.3	14.3
10	Sugar and sugar preparations(2)	214.3	4.2	40.1	199.9	7.4	41.5
11	Coffee and tea(2,3)	312.0	- 0.4	13.6	308.6	- 0.9	13.5
12	Other food for home consumption(2,3)	183.0	1.9	19.6	189.2	2.8	15.1
13	Food away from home	252.8	0.0	7.8	250.3	0.4	7.8
14	Housing	198.9	0.5	8.7	188.4	0.5	7.8
15	Shelter(3)	200.8	0.5	8.0	178.5	0.5	7.7
16	Rented accommodation	150.9	0.1	6.1	142.3	0.1	4.6
17	Rent	148.0	0.1	6.0	139.1	0.1	4.4
18	Owned accommodation	259.3	0.8	9.2	233.2	0.8	10.3
19	Household operation(2,3)	175.7	0.3	12.6	176.6	- 0.1	10.2
20	Household furnishings and equipment	135.9	0.8	4.7	149.1	1.8	4.6
21	Clothing	158.9	0.5	11.8	175.2	0.7	11.3
22	Women's wear(2,3)	132.0	0.0	12.0	141.5	0.2	11.9
23	Men's wear(2,3)	139.3	0.5	11.5	144.9	1.3	11.4
24	Transportation	198.6	0.9	12.8	198.8	1.1	12.6
25	Private transportation	196.7	0.9	12.8	201.2	1.2	12.0
26	Public transportation(2)	157.8	1.3	13.7	166.7	0.8	16.3
27	Health and personal care	193.7	1.4	9.4	200.8	1.4	13.5
28	Recreation, reading and education	173.7	1.8	11.0	174.0	2.4	8.8
29	Tobacco and alcohol	189.0	4.5	12.0	194.7	5.4	12.9
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	189.4	1.1	10.6	188.0	1.3	10.1
31	All-items excluding food and energy	183.5	1.2	9.8	182.3	1.4	9.5
32	Energy	255.1	0.7	17.5	256.5	0.7	16.9
33	Food and energy	252.9	1.0	11.2	254.9	0.8	9.2

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) — suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes — May 1980	Percentage change — May 1980 from		Indexes — May 1980	Percentage change — May 1980 from			
Indices — Mai 1980	Taux de variation — Mai 1980 contre		Indices — Mai 1980	Taux de variation — Mai 1980 contre			
	April 1980	May 1979		April 1980	May 1979		
	Avril 1980	Mai 1979		Avril 1980	Mai 1979		
204.0	1.1	8.7	206.3	1.1	9.6	Ensemble	1
240.6	1.3	7.6	247.6	1.2	8.6	Aliments	2
244.4	1.7	8.1	251.7	1.5	8.1	Aliments consommés à la maison	3
239.0	— 0.1	— 0.8	248.2	— 0.8	— 0.5	Viande, volaille et poisson	4
177.3	1.1	11.1	179.4	1.4	13.0	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
252.0	— 2.8	8.0	254.2	0.9	12.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
175.5	5.9	10.4	177.3	5.7	6.1	Fruits et légumes(2,3)	7
240.2	1.1	11.9	235.5	1.6	12.4	Huiles et corps gras	8
173.7	2.1	16.7	171.7	— 0.2	13.7	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
170.6	6.0	40.3	183.2	5.9	50.8	Sucre et confiserie(2)	10
301.4	0.3	15.4	313.2	1.1	12.9	Café et thé(2,3)	11
173.0	5.3	13.7	180.4	2.5	15.9	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
222.2	0.0	6.0	227.9	0.1	10.3	Aliments consommés à l'extérieur	13
196.2	0.9	7.9	197.2	0.7	8.1	Habitation	14
182.1	0.8	5.7	186.4	0.6	6.2	Logement(3)	15
147.4	0.3	4.0	143.9	0.3	4.6	Logement en location	16
145.8	0.3	3.9	142.4	0.4	4.5	Loyer	17
211.6	1.1	6.8	207.8	0.7	6.9	Logement en propriété	18
187.1	0.3	11.7	184.8	0.2	10.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
153.4	2.0	8.8	148.6	1.8	10.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
193.6	0.7	11.9	182.3	0.6	14.2	Habillement	21
154.5	0.0	12.9	155.1	0.6	18.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
159.4	0.7	11.8	143.8	0.1	11.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
198.2	0.9	11.2	198.1	1.0	12.0	Transports	24
198.1	0.9	11.0	200.1	1.0	13.0	Transport privé	25
178.0	1.2	12.3	187.0	1.0	7.8	Transport public(2)	26
190.1	1.0	10.4	208.2	1.5	9.4	Santé et soins personnels	27
164.9	1.4	8.7	172.1	2.2	10.3	Loisirs, lecture et formation	28
186.5	1.8	6.0	182.4	2.7	7.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
192.7	1.0	9.1	195.0	1.1	9.9	Ensemble sans les aliments	30
185.7	1.0	8.3	188.1	1.1	9.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
269.6	0.8	16.8	259.0	0.7	16.5	Énergie	32
248.8	1.1	9.7	250.6	1.0	10.4	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from	
		Indices - Mai 1980	Taux de variation - Mai 1980 contre		Indices - Mai 1980	Taux de variation - Mai 1980 contre	
			April 1980	May 1979		April 1980	May 1979
			Avril 1980	Mai 1979		Avril 1980	Mai 1979
1	All-items	206.3	1.0	9.3	209.1	1.2	9.1
2	Food	244.3	0.6	6.9	245.8	0.8	7.9
3	Food for home consumption	248.6	0.8	7.3	247.8	0.9	7.3
4	Meat, poultry and fish	247.5	- 3.0	- 1.9	238.5	- 3.6	- 4.1
5	Dairy products and eggs(2,3)	179.4	1.4	9.3	179.5	1.0	13.0
6	Cereal and bakery products	253.9	2.4	12.0	258.1	1.8	10.8
7	Fruit and vegetables (2,3)	181.8	6.9	10.8	183.5	6.2	15.3
8	Fats and oils	221.5	- 0.1	11.2	247.4	- 0.1	8.8
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	174.2	1.3	14.0	171.7	- 0.2	11.3
10	Sugar and sugar preparations(2)	178.4	0.1	39.7	184.5	1.9	37.4
11	Coffee and tea(2,3)	283.1	- 3.2	8.2	295.6	- 1.7	11.5
12	Other food for home consumption(2,3)	181.4	3.1	15.9	180.6	6.9	10.5
13	Food away from home	222.6	0.0	5.2	230.8	0.4	9.7
14	Housing	201.4	0.5	8.3	210.9	0.6	6.7
15	Shelter(3)	197.6	0.7	8.0	199.2	0.6	5.9
16	Rented accommodation	159.3	0.2	4.9	155.2	0.3	4.2
17	Rent	157.9	0.2	4.8	153.2	0.3	4.0
18	Owned accommodation	216.6	0.9	9.0	220.6	0.7	6.7
19	Household operation(2,3)	184.7	0.1	8.8	204.6	0.4	8.0
20	Household furnishings and equipment	148.5	0.7	8.6	149.1	0.9	7.3
21	Clothing	170.5	0.8	11.4	187.9	0.3	15.3
22	Women's wear(2,3)	144.9	0.9	12.2	166.4	- 0.6	18.9
23	Men's wear(2,3)	146.5	0.5	10.7	154.3	1.7	15.1
24	Transportation	206.9	0.8	13.9	195.8	0.9	11.8
25	Private transportation	203.0	0.7	13.5	196.0	0.8	11.9
26	Public transportation(2)	200.3	1.6	17.5	171.6	1.1	10.7
27	Health and personal care	199.1	0.3	8.2	196.9	2.0	10.1
28	Recreation, reading and education	172.7	3.1	11.2	171.2	1.8	10.2
29	Tobacco and alcohol	179.4	2.8	6.0	182.1	6.2	9.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	194.6	1.1	9.9	197.6	1.3	9.5
31	All-items excluding food and energy	189.2	1.2	9.5	189.6	1.4	9.0
32	Energy	248.3	0.6	14.1	274.8	0.5	13.9
33	Food and energy	245.8	0.7	8.9	254.9	0.8	9.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from			
	Taux de variation - Mai 1980 contre			Taux de variation - Mai 1980 contre			
	April 1980	May 1979		April 1980	May 1979		
Indices - Mai 1980	Avril 1980	Mai 1979	Indices - Mai 1980	Avril 1980	Mai 1979		
205.9	1.1	9.2	203.7	1.4	10.2	Ensemble	1
238.5	0.5	7.8	241.0	0.8	8.6	Aliments	2
242.0	0.5	7.2	240.6	1.0	8.1	Aliments consommés à la maison	3
241.6	- 2.8	- 3.4	234.2	- 1.6	- 1.1	Viande, volaille et poisson	4
178.9	1.8	11.3	174.6	2.1	11.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
215.6	0.7	10.7	251.9	0.8	10.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
181.4	3.1	11.7	171.4	1.2	9.4	Fruits et légumes(2,3)	7
209.0	- 0.6	6.9	227.7	- 0.6	5.3	Huiles et corps gras	8
177.5	2.4	13.9	178.2	0.5	11.5	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
186.5	2.3	42.5	179.2	4.2	37.3	Sucre et confiserie (2)	10
289.9	- 0.4	12.6	291.8	0.6	12.7	Café et thé(2,3)	11
197.8	3.6	15.8	186.1	4.8	12.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
216.4	0.7	10.4	234.3	0.0	10.3	Aliments consommés à l'extérieur	13
199.5	0.7	6.6	200.3	1.1	10.1	Habitation	14
201.4	0.6	5.2	199.5	0.9	9.2	Logement(3)	15
170.4	0.3	3.0	161.5	0.4	3.7	Logement en location	16
169.5	0.3	2.9	160.2	0.4	3.7	Loyer	17
214.8	0.8	6.1	215.4	1.0	11.3	Logement en propriété	18
189.3	0.1	9.4	187.3	0.2	10.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
142.0	1.5	6.7	156.2	3.0	12.3	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
183.1	0.3	15.4	178.7	0.3	11.4	Habillement	21
154.1	0.0	17.7	149.8	0.0	12.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22
151.3	0.8	13.5	147.5	0.8	10.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
199.2	0.9	12.2	193.3	1.7	13.0	Transports	24
196.4	0.9	12.5	190.7	1.8	13.1	Transport privé	25
172.0	1.0	10.0	157.7	1.0	12.6	Transport public(2)	26
195.6	0.9	10.4	181.6	0.9	8.5	Santé et soins personnels	27
188.3	2.6	8.5	184.2	2.7	8.2	Loisirs, lecture et formation	28
189.9	4.5	9.8	189.8	4.7	10.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
195.6	1.2	9.6	192.3	1.6	10.6	Ensemble sans les aliments	30
191.5	1.3	8.9	189.4	1.8	10.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
229.9	0.6	16.6	222.2	0.6	15.9	Énergie	32
238.9	0.5	10.1	238.8	0.7	10.6	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from		Indexes - May 1980	Percentage change - May 1980 from	
		Indices - Mai 1980	Taux de variation - Mai 1980 contre		Indices - Mai 1980	Taux de variation - Mai 1980 contre	
			April 1980	May 1979		April 1980	May 1979
			Avril 1980	Mai 1979		Avril 1980	Mai 1979
1	All-items	208.9	1.1	9.4	204.6	1.1	9.3
2	Food	240.2	0.6	7.7	236.6	0.3	7.7
3	Food for home consumption	242.1	0.7	6.9	229.0	0.4	6.7
4	Meat, poultry and fish	250.6	- 2.4	- 0.7	225.0	- 2.6	- 1.7
5	Dairy products and eggs(2,3)	171.9	3.0	10.5	170.5	2.6	10.1
6	Cereal and bakery products	262.2	1.4	10.4	229.2	2.1	11.2
7	Fruit and vegetables(2,3)	172.6	3.6	8.6	162.2	1.8	6.0
8	Fats and oils	200.1	- 0.1	8.5	203.8	- 1.5	6.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	174.0	0.8	12.6	175.8	- 0.1	7.7
10	Sugar and sugar preparations(2)	177.2	0.2	39.9	178.7	3.2	40.7
11	Coffee and tea(2,3)	275.1	- 1.8	9.6	291.9	0.3	10.7
12	Other food for home consumption(2,3)	177.7	3.9	13.4	179.9	2.5	14.0
13	Food away from home	228.3	0.6	10.0	267.9	0.1	10.4
14	Housing	218.7	1.0	8.1	210.4	1.0	9.0
15	Shelter(3)	221.0	0.8	8.0	213.8	0.9	8.8
16	Rented accommodation	172.2	0.2	5.8	161.1	0.4	5.9
17	Rent	171.2	0.3	5.8	159.8	0.4	5.9
18	Owned accommodation	249.8	1.1	9.1	245.3	1.2	9.9
19	Household operation(2,3)	190.7	0.3	7.1	191.5	0.4	7.6
20	Household furnishings and equipment	155.5	2.4	9.3	152.4	1.9	11.2
21	Clothing	192.3	0.1	16.6	187.0	1.1	12.1
22	Women's wear(2,3)	157.4	- 0.7	18.8	152.5	0.8	13.2
23	Men's wear(2,3)	161.4	0.1	17.0	151.1	0.9	11.0
24	Transportation	196.1	1.1	10.6	192.9	1.6	11.7
25	Private transportation	189.5	1.1	10.9	189.4	1.7	11.5
26	Public transportation(2)	183.7	1.5	9.2	180.2	1.5	13.0
27	Health and personal care	181.9	1.1	8.5	185.7	0.5	5.2
28	Recreation, reading and education	176.3	2.5	9.7	173.1	2.1	8.7
29	Tobacco and alcohol	161.7	3.3	9.5	168.3	3.5	10.8
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	199.4	1.2	9.9	195.0	1.4	9.7
31	All-items excluding food and energy	198.1	1.2	9.8	193.4	1.5	9.8
32	Energy	217.8	1.0	11.3	217.3	0.8	9.8
33	Food and energy	236.7	0.7	8.4	233.5	0.4	8.2

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes — May 1980	Percentage change — May 1980 from			
Indices — Mai 1980	Taux de variation — Mai 1980 contre			
	April 1980	May 1979		
	Avril 1980	Mai 1979		
205.7	1.1	8.3	Ensemble	1
247.5	0.7	8.1	Aliments	2
248.3	0.9	7.5	Aliments consommés à la maison	3
235.4	— 1.7	— 0.3	Viande, volaille et poisson	4
175.9	3.4	12.2	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
254.8	1.8	14.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
172.8	1.8	3.8	Fruits et légumes(2,3)	7
232.5	2.1	9.4	Huiles et corps gras	8
175.5	1.0	14.7	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
158.0	4.0	41.2	Sucre et confiserie(2)	10
274.7	— 0.5	14.9	Café et thé(2,3)	11
185.9	2.0	13.5	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
244.2	0.2	9.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
196.5	0.7	5.1	Habitation	14
195.4	0.9	3.6	Logement(3)	15
150.4	0.3	4.5	Logement en location	16
148.6	0.3	4.4	Loyer	17
212.6	1.1	3.2	Logement en propriété	18
176.8	0.2	6.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
145.4	0.6	8.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
180.9	— 0.8	14.1	Habillement	21
150.6	— 0.9	20.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22
147.8	— 1.0	10.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
199.4	1.0	9.9	Transports	24
198.1	1.0	9.8	Transport privé	25
184.1	1.0	10.5	Transport public(2)	26
196.6	1.0	10.0	Santé et soins personnels	27
165.2	2.1	9.0	Loisirs, lecture et formation	28
190.0	6.0	14.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
192.6	1.2	8.4	Ensemble sans les aliments	30
188.3	1.3	8.0	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
230.9	0.7	11.8	Énergie	32
245.4	0.7	8.9	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (I) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (I), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1								
Charlottetown-Summerside: (2)													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8								
Halifax:													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5								
Saint John:													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2								
Québec:													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3								
Montréal:													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9								
Ottawa:													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.4	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0								
Toronto:													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3								

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (I) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (I), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3								
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1								
<b>Regina:</b>													
1975	126.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9								
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7								
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9								
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	179.6	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6								
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7								

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas des dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







# The consumer price index

June 1980

# L'indice des prix à la consommation

Juin 1980

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

LIBRARY

## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192.

Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

June 1980

# L'indice des prix à la consommation

Juin 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

July 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Juillet 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 6

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) (1971=100) for Canada increased by 1.1% in June to a level of 209.9, up from the level of 207.6 registered in May. Although this latest monthly increase was marginally lower than the increase of 1.2% witnessed in May, the resulting 10.1% twelve-month rise between June 1979 and June 1980 was up significantly from the 9.4% increase registered between May 1979 and May 1980. Higher Food prices coupled with increased Housing charges and Transportation costs were the major contributing factors in the latest overall monthly CPI rise. The Food index increased by 2.2% between early May and early June, up sharply from the 0.9% advance registered in May. The All-items excluding Food index rose by 0.8% in June, down from the 1.2% increase registered in May.

Higher prices for sugar, largely reflecting international supply conditions, selected fresh fruit and vegetables, especially for apples, potatoes and onions, and for selected beef cuts were largely responsible for the 2.7% increase in the Food for Home Consumption index. Also contributing to this increase were higher prices for selected pork cuts, chicken, bakery products and for soft drinks. Milk prices increased in the provinces of Saskatchewan and British Columbia while prices for other dairy products rose across the country. In June, the Food for Home Consumption index stood 10.6% above its level of June 1979. The Food away from Home index advanced by 0.6% in June, representing an increase of 7.8% over the same month of 1979. As a result, the aggregate Food index stood 10.0% over its level of June 1979.

Increased air fares, reflecting the end of a "seat sale", higher domestic rates and higher seasonal rates on selected international routes coupled with increased homeowner charges were the major contributing factors to the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Other notable contributing influences to the latest monthly rise in this index included higher prices for tobacco products, especially in the province of Manitoba and, in the provinces of Newfoundland, Ontario and Manitoba, for liquor and/or wine, principally reflecting the lagged impact of higher federal excise taxes. Higher prices were also registered for household furnishings and equipment, garden supplies and for selected recreational expenses. Between June 1979 and June 1980, the index for All-items excluding Food advanced by 10.2%.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.3% in the latest month, while that for services in-

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 1.1 %, passant de 207.6 en mai à 209.9 en juin. Bien que la hausse pour le mois ait été un peu plus faible que celle de 1.2 % enregistrée en mai, l'augmentation de 10.1 % sur les douze mois allant de juin 1979 à juin 1980 représente un accroissement considérable par rapport à celle de 9.4 % observée entre mai 1979 et mai 1980. Les principaux responsables de la montée de l'indice d'ensemble pendant le mois ont été les prix des aliments, les frais d'habitation et ceux des transports. L'indice des aliments a grimpé de 2.2 % entre le début de mai et le début de juin, en forte hausse sur l'augmentation de 0.9 % enregistrée en mai. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.8 % en juin, ce qui représente une augmentation moins forte que celle de 1.2 % enregistrée en mai.

Le renchérissement du sucre (qui reflète, dans une large mesure, l'offre internationale), de certains fruits et légumes frais (notamment des pommes, des pommes de terre et des oignons) et de certains morceaux de bœuf est la principale cause de la progression de 2.7 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Certains morceaux de porc, le poulet, les produits de boulangerie et les boissons gazeuses ont également contribué à la hausse. Les prix du lait se sont accrus en Saskatchewan et en Colombie-Britannique, tandis que ceux des autres produits laitiers ont grimpé dans l'ensemble du pays. L'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 10.6 % le niveau atteint en juin 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a augmenté de 0.6 % en juin, est en hausse de 7.8 % sur le mois correspondant de 1979. En conséquence, l'indice des aliments est supérieur de 10.0 % au niveau observé en juin 1979.

La majoration des tarifs aériens (provoquée par la fin d'un "solde de places", par l'accroissement des tarifs des liaisons intérieures et par la hausse des tarifs saisonniers de certaines liaisons internationales) et la montée des frais de propriété ont été les principaux responsables de la poussée de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Le renchérissement des produits du tabac (surtout au Manitoba) et des spiritueux, des vins ou des deux (Terre-Neuve, Ontario et Manitoba) reflétant, avec un certain retard, la hausse des taxes fédérales d'accise ont également contribué de façon appréciable à cette hausse mensuelle de l'indice. Ont également grimpé les prix des articles d'ameublement et accessoires, ceux des articles de jardinage et les frais de certaines activités de loisir. De juin 1979 à juin 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 10.2 %.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens se sont haussés de 1.3 % et ceux des services, de 0.9 % au cours du mois observé.

creased by 0.9%. As a result, between June 1979 and June 1980, the price level for goods advanced by 11.5%, while that for services rose by 8.0%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 1.1% between May and June; this comprised a 1.8% increase in the Food index and a 0.9% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between May and June, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.9% in Quebec City to 1.6% in Ottawa. Some of the factors contributing to the differing rates of overall price change among cities were the varying rates of price movements for food, which ranged from an increase of 1.6% in Toronto to 3.7% in St. John's, and for clothing, the prices of which declined in some cities. Other contributing factors included higher prices for tobacco and alcohol products, especially in the cities of St. John's, Ottawa, Toronto, Thunder Bay and Winnipeg. Electricity charges declined in both St. John's and Charlottetown/Summerside while higher electricity rates were in effect in Saint John. The increase in air fares was reflected in all cities.

The Consumer Price Index for July 1980 will be published on August 15, 1980.

Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.5 % pour les biens et de 8.0 % pour les services entre juin 1979 et juin 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est accru de 1.1 % entre mai et juin, sous l'effet d'une augmentation de 1.8 % de l'indice des aliments et de 0.9 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre mai et juin, les prix à la consommation ont grimpé dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC; les augmentations vont de 0.9 % à Québec à 1.6 % à Ottawa. Parmi les facteurs qui expliquent les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre, il convient de mentionner les prix des aliments, dont la hausse a varié de 1.6 % à Toronto à 3.7 % à Saint-Jean (T.-N.), et ceux de l'habillement, qui ont diminué dans certaines villes. De plus, on a observé un renchérissement des produits du tabac et de l'alcool, surtout à Saint-Jean (T.-N.), Ottawa, Toronto, Thunder Bay et Winnipeg. Le tarif de l'électricité a baissé à Saint-Jean (T.-N.) et à Charlottetown/Summerside, mais il a grimpé à Saint-Jean (N.-B.). La hausse des tarifs aériens a été ressentie dans toutes les villes.

L'indice des prix à la consommation de juillet 1980 sera publié le 15 août 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada,(1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - June 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Juin 1980 contre	
	June 1980	May 1980	June 1979	May 1980	June 1979
	Juin 1980	Mai 1980	Juin 1979	Mai 1980	Juin 1979
All-items - Ensemble	209.9	207.6	190.6	1.1	10.1
Food - Aliments	259.5	253.8	235.9	2.2	10.0
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	193.9	192.4	176.0	0.8	10.2
Housing - Habitation	200.1	198.6	185.3	0.8	8.0
Clothing - Habillement	178.8	178.3	158.5	0.3	12.8
Transportation - Transports	199.4	197.3	176.2	1.1	13.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	198.2	197.5	180.1	0.4	10.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	173.2	172.5	158.4	0.4	9.3
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	187.9	185.1	168.3	1.5	11.6
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.48	0.48	0.52		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	280.0				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

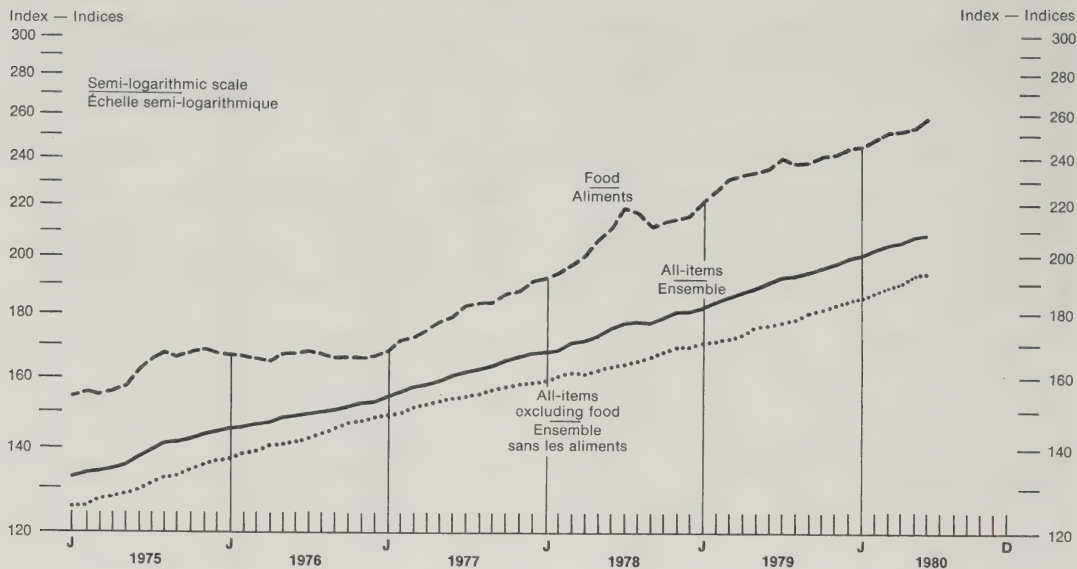


Chart — 2

Graphique — 2

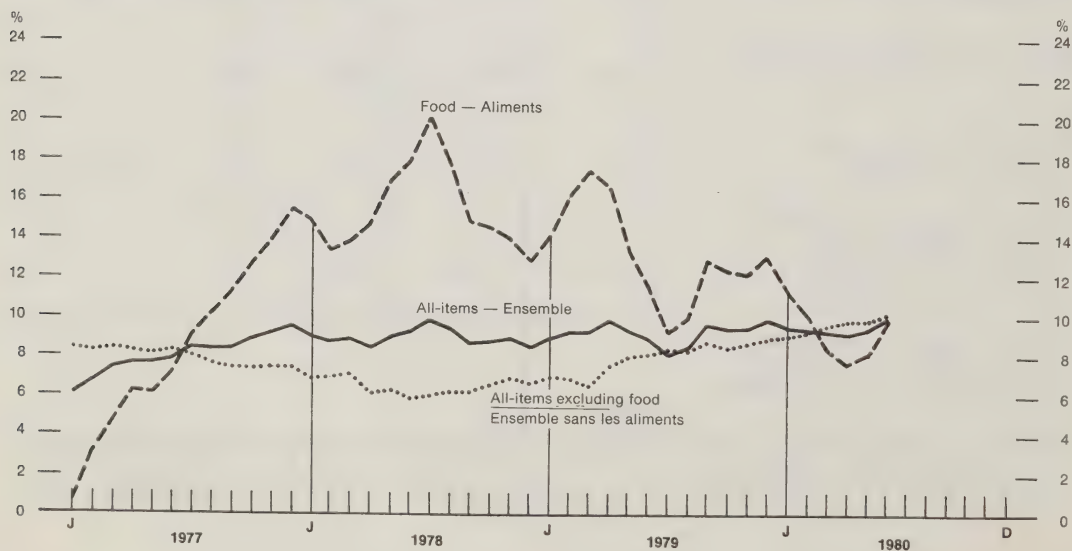
**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLÉAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle	
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5	
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5	
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5	
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0	
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1	
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2	
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0	
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8	
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7	
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0	
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5	
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9	
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8	
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2	
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2	
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9								
Percentage change from the previous month														
Taux de variation par rapport au mois précédent														
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December		
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre		
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5		
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2		
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6		
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3		
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	- 0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	0.4		
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7		
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.5		
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.9	0.7	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0		
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1		
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3		
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.3	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3		
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6		
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1								
Percentage change from the same month a year ago														
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente														
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle	
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4	
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7	
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6	
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0	
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3	
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8	
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5	
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9	
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8	
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5	
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0	
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0	
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1	
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1								

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

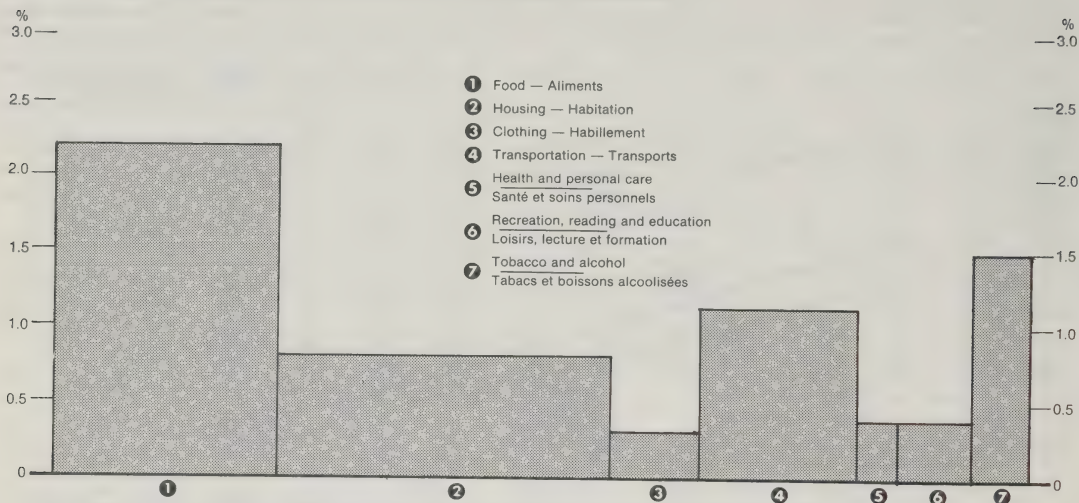
(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

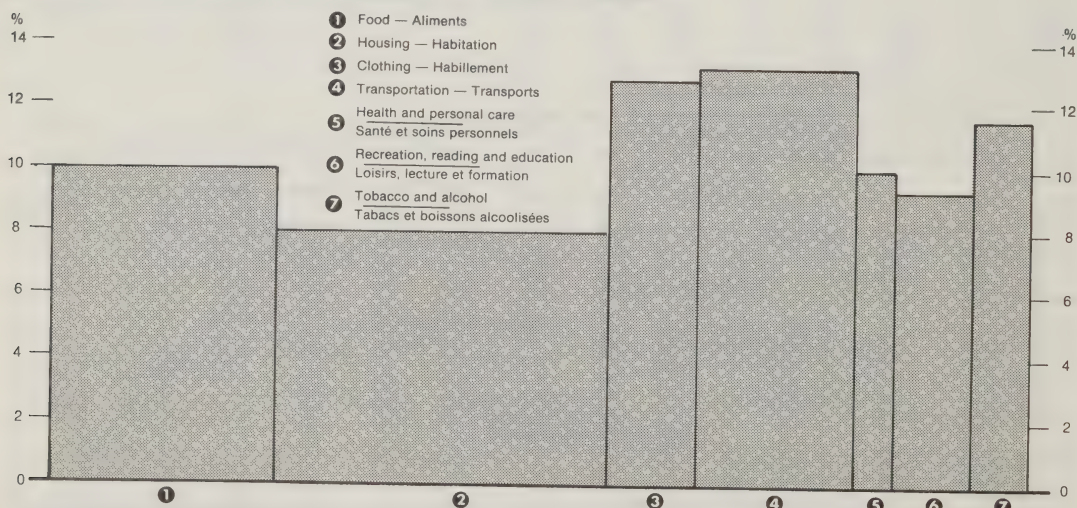
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - June 1980 Indices - Juin 1980	Percentage change - June 1980 from Taux de variation - Juin 1980 contre	
		May 1980 Mai 1980	June 1979 Juin 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	209.9	1.1	10.1
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	259.5	2.2	10.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	263.7	2.7	10.6
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	259.5	1.9	3.2
Meat(1) - Viande(1)	257.2	1.9	2.7
Beef(2) - Boeuf(2)	279.0	2.2	7.0
Pork - Porc	218.0	2.4	6.7
Other meat(2) - Autre viande(2)	253.9	0.4	3.0
Poultry - Volaille	253.1	3.0	0.6
Fish - Poisson	316.3	0.7	15.3
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	242.6	1.0	13.7
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	245.2	1.2	14.0
Eggs - Oeufs	227.1	0.0	11.5
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	258.4	1.1	13.3
Cereal products - Produits céréaliers	249.2	0.9	16.8
Bakery products - Produits de boulangerie	258.9	1.2	12.2
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	293.6	5.6	9.0
Fresh fruit - Fruits frais	335.3	6.9	5.2
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	263.6	1.6	9.2
Fresh vegetables - Légumes frais	309.0	8.3	12.2
Processed vegetables - Légumes traités	224.4	2.0	10.8
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	236.6	0.4	9.0
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	176.1	1.0	12.4
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	472.6	19.3	74.3
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	357.2	0.2	12.6
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	255.2	2.0	16.5
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	241.9	0.6	7.8

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - June 1980 Indices - Juin 1980	Percentage change - June 1980 from Taux de variation - Juin 1980 contre	
		May 1980 Mai 1980	June 1979 Juin 1979
<u>Housing - Habitation</u>	200.1	0.8	8.0
Shelter - Logement	191.6	0.6	6.6
Rented accommodation - Logement en location	146.3	0.3	4.6
Rent - Loyer	144.3	0.3	4.5
Owned accommodation - Logement en propriété	223.4	0.8	7.6
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	231.6	0.8	10.4
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	270.1	0.4	11.8
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	359.6	0.9	19.3
Domestic gas - Gaz	269.2	0.3	9.5
Electricity - Électricité	223.4	0.1	9.0
Communications(2)	145.1	0.2	0.0
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.6	0.2	- 0.1
Household services(2) - Services ménagers(2)	252.3	0.3	9.3
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	201.3	1.3	15.3
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	175.6	1.0	8.4
Furniture - Meubles	178.4	1.5	6.8
Floor coverings - Revêtement de sol	165.9	0.0	16.3
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	153.5	1.4	5.2
<u>Clothing - Habillement</u>	178.8	0.3	12.8
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	174.3	0.2	14.9
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	162.8	0.7	10.8
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	174.6	0.1	11.7
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	170.7	0.8	10.0
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	204.5	0.1	10.7
<u>Transportation - Transports</u>	199.4	1.1	13.2
Private transportation - Transport privé	198.1	0.3	12.4
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	177.9	0.2	11.5
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	213.5	0.1	13.5
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	231.7	0.0	11.8
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	234.4	0.1	20.4
Public transportation - Transport public	210.2	6.2	18.2
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	184.1	0.2	8.9
Inter-city transportation services - Transport interurbain	251.0	10.6	25.2

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates  Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - June 1980 Indices - Juin 1980	Percentage change - June 1980 from Taux de variation - Juin 1980 contre	
		May 1980 Mai 1980	June 1979 Juin 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	198.2	0.4	10.0
Health care - Soins de santé	193.9	0.2	10.5
Personal care - Soins personnels	200.4	0.6	9.7
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	173.2	0.4	9.3
Recreation - Loisirs	172.1	0.6	9.6
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	146.6	0.1	8.5
Reading - Lecture	192.9	0.1	12.2
Education(3) - Formation(3)	135.0	0.0	5.1
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	187.9	1.5	11.6
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	186.2	1.4	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	186.1	1.5	12.4
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	209.9	1.1	10.1
Goods - Biens	216.6	1.3	11.5
Durable goods - Biens durables	169.4	0.4	11.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables	171.0	0.5	10.3
Non-durable goods - Biens non durables	241.4	1.9	12.0
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	209.1	1.0	13.6
Goods excluding food - Biens sans les aliments	186.9	0.7	12.0
Services	201.0	0.9	8.0
Services excluding shelter - Services sans le logement	210.1	1.0	9.3
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	193.9	0.8	10.2
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	206.4	1.2	9.7
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	187.9	0.9	9.6
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	215.1	1.3	11.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	214.4	1.2	10.9
Energy - Énergie	258.4	0.3	16.0
Food and energy - Aliments et l'énergie	260.4	1.8	11.4
Footwear - Chaussures	187.6	0.8	15.3

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	162.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	156.7	143.9	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	157.5	143.3	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	159.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	145.8	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	217.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.0
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet												
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 1.4% in June due mainly to higher prices for meat, dairy products, fresh vegetables, sugar and soft drinks. Higher owned accommodation charges and air fares also had a noticeable impact on the total increase. Between June 1979 and June 1980, the All-items index rose 11.6%.

Charlottetown-Summerside

The 1.0% rise in the All-items index for June was largely the result of higher prices for fresh produce, sugar, poultry and dairy products. Beef prices declined. Owned accommodation charges rose, along with air fares and gasoline, while electricity charges declined. The All-items index in June 1980 was 10.6% higher than that for June 1979.

Halifax

Higher food prices, owned accommodation charges and air fares accounted for most of the 1.0% increase in the June All-items index. Within food, higher prices were registered for fresh fruit, sugar, poultry, beef and for dairy and bakery products. Prices for cigarettes and household furnishings and equipment advanced while women's wear prices declined. An advance of 10.2% was recorded between June 1979 and June 1980.

Saint John

In June, the All-items index advanced 1.2% as a result of higher prices for beef, sugar, fresh fruit, dairy products and for cereal and bakery products. Owned accommodation charges, electricity rates and recreation expenses also increased, as did the cost of air fares and cigarettes. Between June 1979 and June 1980, the All-items index rose 10.0%.

Québec

The 0.9% rise in the All-items index for June resulted primarily from higher prices for beef, fresh produce, sugar, dairy products and soft drinks. Pork and poultry prices declined. Other contributors included higher charges for owned accommodation and increased prices for household appliances and cigarettes. Air fares and recreation expenses also increased. Women's wear prices declined. The All-items index rose 11.2% between June 1979 and June 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

Saint-Jean (T.-N.)

L'augmentation de 1.4 % de l'indice d'ensemble en juin est surtout attribuable au renchérissement de la viande, des produits laitiers, des légumes frais, du sucre et des boissons gazeuses. Les frais de logement en propriété et les tarifs aériens ont également eu une incidence appréciable sur la hausse totale. De juin 1979 à juin 1980, l'indice d'ensemble a monté de 11.6 %.

Charlottetown-Summerside

L'indice d'ensemble a progressé de 1.0 % en juin, en raison principalement de la hausse des prix des fruits et légumes frais, du sucre, de la volaille et des produits laitiers. Les prix du boeuf ont diminué. Les frais de logement en propriété, les tarifs aériens et les prix de l'essence ont augmenté, alors que le tarif de l'électricité a baissé. L'indice d'ensemble de juin 1980 dépassait de 10.6 % celui de juin 1979.

Halifax

La progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble en juin est surtout imputable aux prix des aliments, aux frais de logement en propriété et aux tarifs aériens. Parmi les aliments, les fruits frais, le sucre, la volaille, le boeuf et les produits laitiers et de boulangerie ont renchéri. Les prix des cigarettes et des articles d'ameublement et accessoires ont monté, alors que ceux des vêtements pour femmes ont baissé. Entre juin 1979 et juin 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 10.2 %.

Saint Jean (N.-B.)

En juin, l'indice d'ensemble s'est élevé de 1.2 % en raison de la hausse des prix du boeuf, du sucre, des fruits frais, des produits laitiers et des produits céréaliers et de boulangerie. Les frais de logement en propriété, le tarif de l'électricité et le coût de certaines activités de loisir ont également augmenté, à l'instar des tarifs aériens et des prix des cigarettes. L'indice d'ensemble a progressé de 10.0 % de juin 1979 à juin 1980.

Québec

L'accroissement de 0.9 % de l'indice d'ensemble en juin est surtout attribuable au renchérissement du boeuf, des fruits et légumes frais, du sucre, des produits laitiers et des boissons gazeuses. Les prix du porc et de la volaille ont fléchi. La hausse des frais de logement, des prix des appareils ménagers et les cigarettes ont également contribué à l'accroissement de l'indice d'ensemble. Les tarifs aériens et le coût des activités de loisir ont également augmenté. Les prix des vêtements pour femmes ont diminué. L'indice d'ensemble de juin 1980 était supérieur de 11.2 % à celui de juin 1979.

### Montréal

The June All-items index rose 1.1% with higher prices recorded for beef, fresh produce, sugar and soft drinks. Increases were also recorded for shelter and household operation charges, household furnishings and equipment prices and air fares. The 12-month change in the All-items index is 10.7%.

### Ottawa

Higher prices for beef, fresh produce, bakery products and sugar, together with increases for air fares, owned accommodation charges, household operation expenses and alcoholic beverage prices accounted for most of the 1.6% increase in the All-items index for June. Price increases for household furnishings and equipment and clothing were also observed. The All-items index in June 1980 was 10.0% higher than that for June 1979.

### Toronto

The All-items index increased 1.1% in June, largely as a result of higher prices for alcoholic beverages, air fares, owned accommodation charges, furniture and fuel oil. Prices for sugar, fresh produce, chicken and pork also had a notable impact while beef prices declined. Between June 1979 and June 1980, the All-items index rose 10.0%.

### Thunder Bay

The 1.1% rise in the June All-items index was mainly attributable to higher prices for alcoholic beverages, air fares, and cigarettes. Higher prices for fresh produce, sugar and beef also had a notable impact. These were only partially offset by lower prices for pork, chicken, eggs and bread. An advance of 9.4% was registered between June 1979 and June 1980.

### Winnipeg

The 1.3% increase in the All-items index for June resulted primarily from advances in the prices of cigarettes, alcoholic beverages and from increased owned accommodation charges. Other increases were observed for selected household furnishings and equipment items, gas rates and for recreational expenses. Higher prices for fresh produce, beef and sugar also had a notable impact. The percentage change between June 1979 and June 1980 is 10.0%.

### Montréal

En juin, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.1 %, les prix du boeuf, des fruits et légumes frais, du sucre et des boissons gazeuses s'étant accrues. Les frais de logement et les dépenses de ménage, les prix des articles d'ameublement et accessoires et les tarifs aériens ont également augmenté. En douze mois, l'indice d'ensemble a progressé de 10.7 %.

### Ottawa

La hausse des 1.6 % de l'indice d'ensemble en juin résulte principalement de l'accroissement des prix du boeuf, des fruits et légumes frais, des produits de boulangerie et du sucre, de même que des tarifs aériens, des frais de logement en propriété, des dépenses de ménage et des prix des boissons alcoolisées. On a également observé un renchérissement des articles d'ameublement et accessoires et de l'habillement. L'indice d'ensemble de juin 1980 dépassait de 10.0 % celui de juin 1979.

### Toronto

L'indice d'ensemble a progressé de 1.1 % en juin, surtout à cause de la hausse des prix des boissons alcoolisées, des tarifs aériens, des frais de logement en propriété, des meubles et du mazout. Les prix du sucre, des fruits et légumes frais, du poulet et du porc ont eu un impact appréciable sur la progression de l'indice d'ensemble. Les prix du boeuf ont diminué. Entre juin 1979 et juin 1980, l'indice d'ensemble a monté de 10.0 %.

### Thunder Bay

Les prix des boissons alcoolisées, les tarifs aériens et les prix des cigarettes sont les principaux responsables de l'augmentation de 1.1 % de l'indice d'ensemble en juin. Les prix des fruits et légumes frais, du sucre et du boeuf ont également eu un impact appréciable sur l'indice d'ensemble. Les prix du porc, du poulet, des oeufs et du pain qui ont baissé n'ont que partiellement compensé ces hausses. Une progression de 9.4 % a été enregistrée de juin 1979 à juin 1980.

### Winnipeg

En juin, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.3 %, en raison principalement des prix des cigarettes et des boissons alcoolisées et des frais de logement en propriété. Les prix de certains articles d'ameublement et accessoires, le tarif du gaz et le coût des activités de loisir ont aussi augmenté. L'impact du renchérissement des fruits et légumes frais, du boeuf et du sucre a été non négligeable. De juin 1979 à juin 1980, l'indice d'ensemble a crû de 10.0 %.



### Regina

The All-items index rose 1.4% in June. The main contributors included increased owned accommodation charges and higher prices for household furnishings and equipment, air fares, cigarettes and for men's and women's wear. Sugar, meat, milk, bread and fresh produce prices also registered increases. From June 1979 to June 1980, the All-items index rose 9.9%.

### Saskatoon

In June, higher prices for fresh produce, sugar and milk along with increased air fares and higher owned accommodation charges accounted for most of the 1.1% rise in the All-items index. Prices for furniture, recreational items and cigarettes also increased. Between June 1979 and June 1980, the All-items index rose 10.5%.

### Edmonton

The 1.0% rise in the All-items index for June resulted primarily from higher prices for sugar, fresh fruit, pork, milk, chicken, bread and restaurant meals. Other notable contributors included higher air fares, increased owned accommodation charges and higher prices for women's wear and household furnishings and equipment. The 12-month change in the All-items index from June 1979 to June 1980 is 9.6%.

### Calgary

Between May and June, the All-items index rose 1.1%. The main contributors were higher prices for beef, fresh produce, sugar and dairy products coupled with increased air fares, higher owned accommodation charges and increased prices for cigarettes. The All-items index rose 9.9% between June 1979 and June 1980.

### Vancouver

The All-items index advanced 1.4% in June, due largely to higher prices for meat, fresh produce, sugar and for dairy products. Air fares, gasoline prices, expenses for household operation and household furnishings and equipment and owned accommodation charges also increased. Recreation charges and prices for selected clothing were up. Between June 1979 and June 1980, the All-items index rose 9.0%.

### Regina

L'indice d'ensemble a progressé de 1.4 % en juin. La hausse des frais de logement en propriété, des prix des articles d'ameublement et accessoires, des tarifs aériens, des cigarettes et des vêtements pour hommes et pour femmes ont été parmi les principaux responsables de cette progression. Les prix du sucre, de la viande, du lait, du pain et des fruits et légumes frais ont également augmenté. De juin 1979 à juin 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 9.9 %.

### Saskatoon

L'augmentation de 1.1 % de l'indice d'ensemble en juin est surtout imputable à la montée des prix des fruits et légumes frais, du sucre et du lait, des tarifs aériens et des frais de logement en propriété. Les prix des meubles, des articles de loisir et des cigarettes se sont également élevés. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.5 % entre juin 1979 et juin 1980.

### Edmonton

L'indice d'ensemble s'est haussé de 1.0 % en juin, principalement en raison du renchérissement du sucre, des fruits frais, du porc, du lait, du poulet, du pain et des repas pris à l'extérieur. Ont aussi contribué à l'augmentation les tarifs aériens, les frais de logement en propriété, les prix des vêtements pour femmes et ceux des articles d'ameublement et accessoires. L'indice d'ensemble de juin 1980 est supérieur de 9.6 % à celui de juin 1979.

### Calgary

Entre mai et juin, l'indice d'ensemble s'est accru de 1.1 %. Les grands responsables de la progression sont le renchérissement du boeuf, des fruits et légumes frais, du sucre et des produits laitiers, ainsi que les tarifs aériens, les frais de logement en propriété et les prix des cigarettes. L'indice d'ensemble a grimpé de 9.9 % de juin 1979 à juin 1980.

### Vancouver

La hausse de 1.4 % de l'indice d'ensemble en juin est due en grande partie à l'augmentation des prix de la viande, des fruits et légumes frais, du sucre et des produits laitiers. Les tarifs aériens, les prix de l'essence, les dépenses de ménage, les prix des articles d'ameublement et accessoires et les frais de logement en propriété se sont également élevés. Le coût des activités de loisirs et les prix de certains vêtements ont été à la hausse. Entre juin 1979 et juin 1980, l'indice d'ensemble a monté de 9.0 %.



Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, June 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, juin 1980

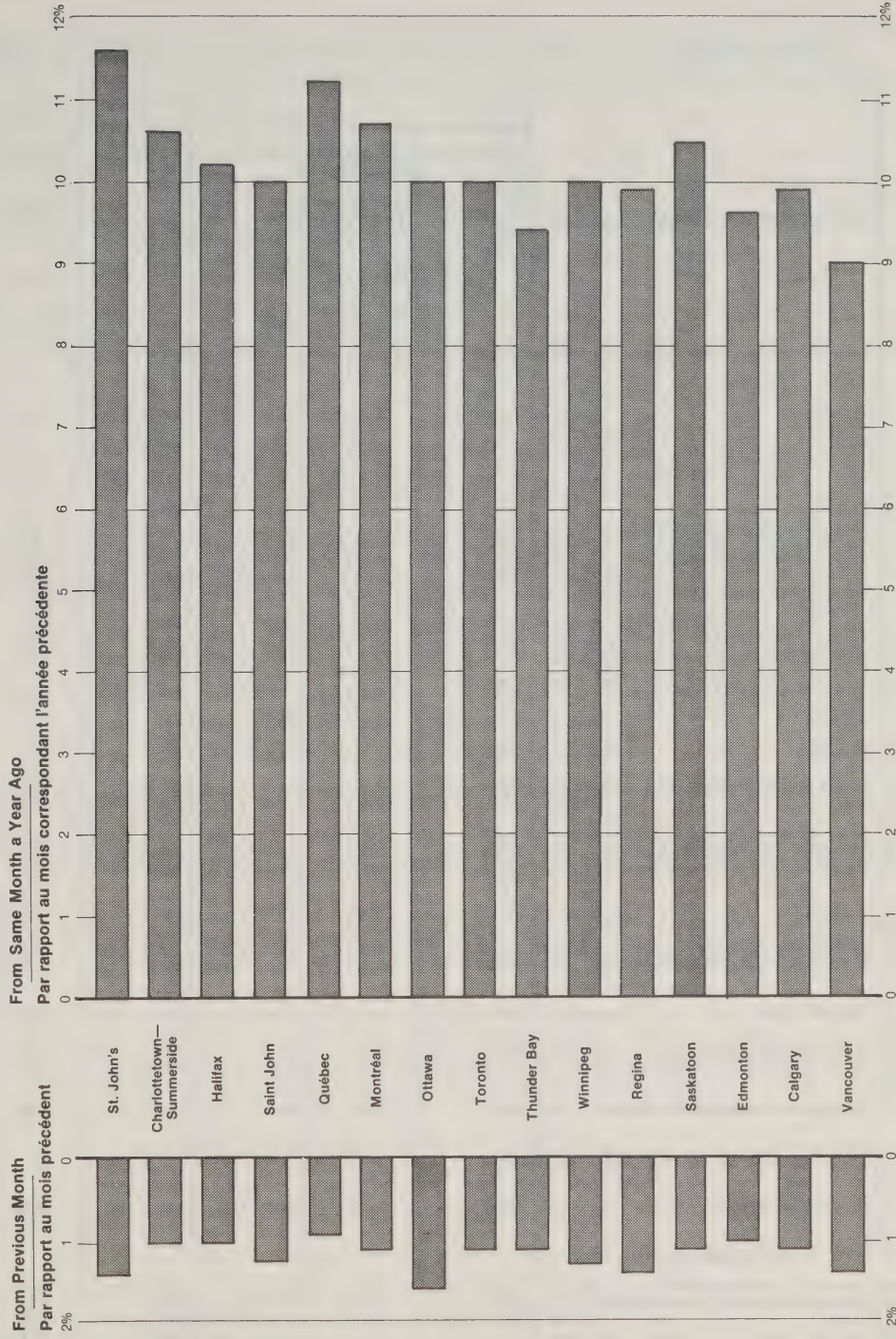


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from	
		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre	
		May 1980	June 1979		May 1980	June 1979	
		Mai 1980	Juin 1979		Mai 1980	Juin 1979	
1	All-items	223.2	1.4	11.6	167.4	1.0	10.6
2	Food	288.2	3.7	11.6	178.0	2.1	9.6
3	Food for home consumption	295.8	4.2	12.2	177.4	2.0	8.6
4	Meat, poultry and fish	302.5	2.5	2.4	169.5	- 1.2	- 1.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	189.6	0.9	17.8	176.9	0.7	11.5
6	Cereal and bakery products	242.0	1.5	10.5	165.9	0.7	11.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	226.9	10.2	20.6	180.2	5.9	7.5
8	Fats and oils	247.4	0.7	10.8	142.2	- 0.3	8.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	188.8	7.8	14.6	170.4	2.6	19.2
10	Sugar and sugar preparations(2)	214.4	23.4	91.8	179.8	28.1	98.7
11	Coffee and tea(2,3)	270.2	2.5	13.3	251.8	1.9	8.9
12	Other food for home consumption(2,3)	210.7	3.2	16.0	168.8	3.0	15.4
13	Food away from home	220.6	0.1	7.7	178.9	2.3	14.4
14	Housing	221.4	0.7	10.1	167.7	0.2	8.5
15	Shelter(3)	218.6	1.2	9.0	157.5	0.4	5.9
16	Rented accommodation	136.3	0.3	2.9	139.0	0.2	4.0
17	Rent	134.0	0.3	2.8	138.2	0.2	3.8
18	Owned accommodation	250.4	1.5	10.7	171.6	0.7	7.5
19	Household operation(2,3)	195.0	0.3	13.8	188.0	- 0.6	12.9
20	Household furnishings and equipment	146.1	- 0.6	5.8	134.7	1.4	6.5
21	Clothing	169.4	0.1	12.0	150.5	1.1	12.8
22	Women's wear (2,3)	142.3	0.2	13.7	145.5	0.6	13.2
23	Men's wear (2,3)	141.1	- 0.8	12.7	148.0	1.1	12.5
24	Transportation	200.7	1.1	13.9	170.1	1.2	14.6
25	Private transportation	194.5	0.2	12.6	167.8	0.5	13.8
26	Public transportation(2)	191.1	9.1	24.4	190.0	7.8	22.0
27	Health and personal care	213.0	0.9	11.6	161.5	0.2	7.8
28	Recreation, reading and education	166.6	0.5	7.8	144.2	0.7	8.7
29	Tobacco and alcohol	189.7	0.6	14.8	161.7	0.9	17.1
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	201.8	0.7	11.6	163.5	0.6	10.9
31	All-items excluding food and energy	191.7	0.8	10.4	158.4	0.8	9.8
32	Energy	261.3	- 0.2	17.8	205.2	- 0.5	17.7
33	Food and energy	282.2	2.4	13.6	185.0	1.3	12.1

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - June 1980  Indices - Juin 1980	Percentage change - June 1980 from  Taux de variation - Juin 1980 contre		Indexes - June 1980  Indices - Juin 1980	Percentage change - June 1980 from  Taux de variation - Juin 1980 contre			
	May 1980	June 1979		May 1980	June 1979		
	Mai 1980	Juin 1979		Mai 1980	Juin 1979		
206.5	1.0	10.2	210.6	1.2	10.0	Ensemble	1
255.9	2.3	10.5	259.2	2.1	9.0	Aliments	2
254.7	2.5	10.8	260.9	2.4	9.4	Aliments consommés à la maison	3
258.0	0.9	0.0	264.4	2.4	0.8	Viande, volaille et poisson	4
181.4	0.9	15.2	182.4	0.7	12.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
220.4	1.8	13.3	232.3	1.4	12.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
182.0	4.7	11.2	175.9	2.7	8.0	Fruits et légumes(2,3)	7
220.0	3.2	20.0	258.0	1.3	13.5	Huiles et corps gras	8
180.8	3.5	19.6	167.0	- 0.7	8.9	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
212.9	16.6	60.7	232.0	22.2	86.3	Sucre et confiserie(2)	10
272.8	0.5	17.2	285.3	- 1.8	11.1	Café et thé(2,3)	11
181.8	4.1	23.3	187.2	2.2	14.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
262.5	1.8	9.5	242.2	0.3	7.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
200.9	1.0	8.8	205.5	1.1	9.1	Habitation	14
180.0	0.8	6.4	186.5	1.0	7.1	Logement(3)	15
135.8	0.3	3.5	147.0	0.3	4.6	Logement en location	16
134.3	0.4	3.5	145.3	0.3	4.5	Loyer	17
211.6	1.0	8.2	211.9	1.3	8.6	Logement en propriété	18
203.7	1.0	13.3	198.6	1.5	11.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
140.7	1.2	7.2	145.5	0.5	11.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
171.3	- 0.6	12.9	168.3	0.8	13.1	Habillement	21
151.0	- 1.8	15.2	148.1	0.7	15.0	Vêtements pour femmes(2,3)	22
152.1	0.5	13.0	146.4	1.0	12.3	Vêtements pour hommes(2,3)	23
199.6	1.0	12.3	199.0	0.3	12.6	Transports	24
195.1	0.1	10.7	193.3	- 0.2	12.2	Transport privé	25
184.7	7.2	23.1	173.7	5.8	16.5	Transport public(2)	26
184.5	0.3	10.1	193.0	0.5	7.8	Santé et soins personnels	27
164.2	0.4	8.3	183.4	0.8	9.1	Loisirs, lecture et formation	28
178.2	0.6	10.8	177.6	0.7	10.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
191.7	0.6	10.2	195.0	0.8	10.3	Ensemble sans les aliments	30
181.4	0.7	9.4	184.1	0.7	9.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
281.0	0.2	17.3	280.0	1.4	13.5	Énergie	32
264.3	1.7	12.5	266.7	1.9	10.3	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from	
		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre	
			May 1980	June 1979		May 1980	June 1979
			Mai 1980	Juin 1979		Mai 1980	Juin 1979
1	All-items	207.2	0.9	11.2	207.2	1.1	10.7
2	Food	257.2	2.2	12.7	259.6	2.8	11.8
3	Food for home consumption	257.9	2.4	13.7	261.6	3.4	13.0
4	Meat, poultry and fish	249.9	1.1	7.9	256.3	4.1	11.1
5	Dairy products and eggs(2,3)	182.5	0.8	15.4	181.1	0.9	15.6
6	Cereal and bakery products	265.3	0.9	13.1	262.4	1.5	13.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	182.7	5.9	10.5	195.5	5.3	7.5
8	Fats and oils	220.7	1.3	9.0	230.9	0.0	6.8
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	181.5	1.0	12.9	182.5	1.9	14.4
10	Sugar and sugar preparations(2)	250.7	17.0	62.6	229.6	14.9	60.7
11	Coffee and tea(2,3)	315.3	1.1	13.5	308.8	0.1	12.1
12	Other food for home consumption(2,3)	186.4	1.9	24.2	195.1	3.1	17.2
13	Food away from home	256.3	1.4	8.4	250.7	0.2	7.3
14	Housing	200.7	0.9	9.1	189.7	0.7	8.1
15	Shelter(3)	202.7	0.9	8.6	179.5	0.6	7.7
16	Rented accommodation	151.3	0.3	6.0	142.7	0.3	4.6
17	Rent	148.4	0.3	5.9	139.5	0.3	4.4
18	Owned accommodation	262.8	1.3	10.3	235.3	0.9	10.5
19	Household operation(2,3)	176.7	0.6	12.6	177.9	0.7	10.6
20	Household furnishings and equipment	137.6	1.2	4.7	150.4	0.9	5.1
21	Clothing	158.1	- 0.5	10.6	176.3	0.6	11.4
22	Women's wear(2,3)	130.7	- 1.0	10.0	142.2	0.5	11.4
23	Men's wear(2,3)	138.8	- 0.4	10.7	146.2	0.9	12.3
24	Transportation	199.4	0.4	13.2	199.8	0.5	13.1
25	Private transportation	196.8	0.0	12.8	201.3	0.0	12.1
26	Public transportation(2)	163.5	3.6	17.3	172.1	3.2	19.9
27	Health and personal care	195.1	0.7	9.9	201.6	0.4	13.6
28	Recreation, reading and education	174.7	0.6	11.1	174.7	0.4	8.4
29	Tobacco and alcohol	189.8	0.4	12.5	195.7	0.5	13.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	190.3	0.5	10.6	189.1	0.6	10.4
31	All-items excluding food and energy	184.6	0.6	10.1	183.5	0.7	9.8
32	Energy	255.4	0.1	17.0	256.7	0.1	16.5
33	Food and energy	257.2	1.7	13.7	260.4	2.2	12.7

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from			
Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre			
	May 1980	June 1979		May 1980	June 1979		
	Mai 1980	Juin 1979		Mai 1980	Juin 1979		
207.2	1.6	10.0	208.5	1.1	10.0	Ensemble	1
248.8	3.4	11.3	251.6	1.6	8.7	Aliments	2
254.7	4.2	13.2	257.1	2.1	9.2	Aliments consommés à la maison	3
251.5	5.2	8.0	251.0	1.1	0.8	Viande, volaille et poisson	4
179.2	1.1	11.9	180.4	0.6	13.5	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
266.3	5.7	14.3	253.8	- 0.2	12.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
183.0	4.3	12.1	186.9	5.4	7.0	Fruits et légumes(2,3)	7
243.6	1.4	10.6	236.4	0.4	10.3	Huiles et corps gras	8
180.4	3.9	19.2	172.1	0.2	11.5	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
202.9	18.9	68.0	223.3	21.9	84.1	Sucre et confiserie(2)	10
302.7	0.4	14.9	312.6	- 0.2	11.2	Café et thé(2,3)	11
178.6	3.2	17.3	183.7	1.8	15.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
224.8	1.2	5.7	228.0	0.0	7.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
198.1	1.0	8.3	198.8	0.8	8.2	Habitation	14
183.5	0.8	6.0	187.8	0.8	6.2	Logement(3)	15
148.0	0.4	3.9	144.4	0.3	4.5	Logement en location	16
146.3	0.3	3.8	142.9	0.4	4.4	Loyer	17
213.6	0.9	7.1	209.7	0.9	7.0	Logement en propriété	18
189.6	1.3	12.7	186.4	0.9	11.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
155.0	1.0	9.1	150.2	1.1	10.5	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
195.1	0.8	11.7	181.8	- 0.3	13.3	Habillement	21
155.5	0.6	12.9	154.7	- 0.3	17.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
161.1	1.1	11.6	143.0	- 0.6	9.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23
200.4	1.1	12.3	200.8	1.4	13.9	Transports	24
198.4	0.2	11.0	200.4	0.1	13.7	Transport privé	25
189.1	6.2	19.2	199.4	6.6	14.9	Transport public(2)	26
190.5	0.2	10.2	208.9	0.3	9.5	Santé et soins personnels	27
165.5	0.4	8.2	172.7	0.3	9.7	Loisirs, lecture et formation	28
193.6	3.8	9.9	187.6	2.8	10.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
194.7	1.0	9.6	196.7	0.9	10.4	Ensemble sans les aliments	30
187.8	1.1	9.0	189.9	1.0	9.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
270.1	0.2	16.6	260.0	0.4	17.5	Énergie	32
255.4	2.7	12.4	254.0	1.4	10.7	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from	
		Indices -- Juin 1980	Taux de variation -- Juin 1980 contre		Indices -- Juin 1980	Taux de variation -- Juin 1980 contre	
			May 1980	June 1979		May 1980	June 1979
			Mai 1980	Juin 1979		Mai 1980	Juin 1979
1	All-items	208.6	1.1	9.4	211.8	1.3	10.0
2	Food	249.1	2.0	7.4	251.9	2.5	8.8
3	Food for home consumption	254.1	2.2	7.9	255.2	3.0	8.9
4	Meat, poultry and fish	247.1	- 0.2	- 4.2	243.8	2.2	- 2.0
5	Dairy products and eggs(2,3)	178.8	- 0.3	9.0	180.2	0.4	11.3
6	Cereal and bakery products	251.4	- 1.0	10.2	263.7	2.2	12.4
7	Fruit and vegetables (2,3)	196.0	7.8	15.4	194.8	6.2	14.5
8	Fats and oils	224.7	1.4	10.3	251.1	1.5	9.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	173.5	- 0.4	11.6	172.8	0.6	11.2
10	Sugar and sugar preparations(2)	214.4	20.2	69.1	213.8	15.9	59.0
11	Coffee and tea(2,3)	291.3	2.9	10.5	297.7	0.7	12.6
12	Other food for home consumption(2,3)	186.8	3.0	17.8	185.5	2.7	14.4
13	Food away from home	224.0	0.6	4.7	232.8	0.9	8.3
14	Housing	202.2	0.4	7.9	213.2	1.1	7.9
15	Shelter(3)	198.4	0.4	7.0	200.3	0.6	6.1
16	Rented accommodation	159.5	0.1	4.6	155.4	0.1	4.0
17	Rent	158.1	0.1	4.4	153.5	0.2	4.0
18	Owned accommodation	217.6	0.5	7.7	222.1	0.7	7.0
19	Household operation(2,3)	185.4	0.4	8.7	208.9	2.1	9.9
20	Household furnishings and equipment	149.0	0.3	9.3	150.7	1.1	10.3
21	Clothing	172.4	1.1	11.5	187.2	- 0.4	14.4
22	Women's wear(2,3)	147.5	1.8	13.0	166.0	- 0.2	17.8
23	Men's wear(2,3)	148.3	1.2	10.9	152.6	- 1.1	13.5
24	Transportation	208.9	1.0	15.5	198.6	1.4	13.0
25	Private transportation	203.1	0.0	14.1	196.8	0.4	12.1
26	Public transportation(2)	214.6	7.1	25.7	184.8	7.7	18.8
27	Health and personal care	200.7	0.8	8.7	197.1	0.1	10.0
28	Recreation, reading and education	174.2	0.9	8.9	172.0	0.5	9.8
29	Tobacco and alcohol	183.8	2.5	8.2	186.3	2.3	11.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	196.3	0.9	10.0	199.5	1.0	10.3
31	All-items excluding food and energy	191.0	1.0	9.5	191.5	1.0	9.9
32	Energy	248.6	0.1	14.6	276.9	0.8	14.0
33	Food and energy	249.3	1.4	9.3	260.0	2.0	10.1

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from			
Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre			
	May 1980	June 1979		May 1980	June 1979		
	Mai 1980	Juin 1979		Mai 1980	Juin 1979		
208.8	1.4	9.9	205.9	1.1	10.5	Ensemble	1
246.5	3.4	10.1	247.0	2.5	10.2	Aliments	2
251.6	4.0	10.1	247.6	2.9	10.0	Aliments consommés à la maison	3
252.5	4.5	1.4	234.9	0.3	- 1.2	Viande, volaille et poisson	4
182.4	2.0	13.2	179.7	2.9	13.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
227.3	5.4	15.9	255.9	1.6	7.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
189.2	4.3	9.0	182.4	6.4	14.1	Fruits et légumes(2,3)	7
213.7	2.2	8.2	226.0	- 0.7	6.6	Huiles et corps gras	8
178.2	0.4	11.2	178.3	0.1	9.5	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
222.3	19.2	69.7	207.8	16.0	59.0	Sucre et confiserie(2)	10
296.9	2.4	17.4	289.5	- 0.8	12.2	Café et thé(2,3)	11
199.7	1.0	15.2	191.1	2.7	14.8	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
217.8	0.6	10.5	236.3	0.9	10.6	Aliments consommés à l'extérieur	13
201.4	1.0	6.3	202.0	0.8	9.4	Habitation	14
203.0	0.8	5.2	201.1	0.8	9.4	Logement(3)	15
171.0	0.4	3.1	162.1	0.4	3.7	Logement en location	16
170.1	0.4	3.0	160.8	0.4	3.7	Loyer	17
216.8	0.9	6.1	217.5	1.0	11.6	Logement en propriété	18
190.4	0.6	7.1	188.4	0.6	7.5	Dépenses de ménages(2,3)	19
145.0	2.1	8.5	158.0	1.2	11.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
186.7	2.0	16.4	179.2	0.3	10.6	Habillement	21
157.0	1.9	18.8	149.8	0.0	12.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
155.8	3.0	15.2	148.1	0.4	9.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
200.9	0.9	13.4	195.0	0.9	14.1	Transports	24
196.7	0.2	13.0	190.9	0.1	13.3	Transport privé	25
184.7	7.4	17.6	169.7	7.6	20.6	Transport public(2)	26
196.5	0.5	10.7	182.1	0.3	8.8	Santé et soins personnels	27
189.5	0.6	8.4	185.4	0.7	7.7	Loisirs, lecture et formation	28
190.8	0.5	10.2	191.3	0.8	11.2	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
197.5	1.0	9.9	193.7	0.7	10.5	Ensemble sans les aliments	30
193.5	1.0	9.5	190.9	0.8	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
229.9	0.0	13.5	222.4	0.1	12.3	Énergie	32
244.8	2.5	11.1	243.1	1.8	10.8	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from		Indexes - June 1980	Percentage change - June 1980 from	
		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre		Indices - Juin 1980	Taux de variation - Juin 1980 contre	
			May 1980	June 1979		May 1980	June 1979
			Mai 1980	Juin 1979		Mai 1980	Juin 1979
1	All-items	210.9	1.0	9.6	206.8	1.1	9.9
2	Food	244.8	1.9	9.0	241.5	2.1	9.4
3	Food for home consumption	246.8	1.9	8.4	234.2	2.3	8.9
4	Meat, poultry and fish	252.3	0.7	- 0.2	230.0	2.2	1.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	172.5	0.3	10.9	172.1	0.9	11.1
6	Cereal and bakery products	268.6	2.4	16.9	230.8	0.7	10.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	180.5	4.6	8.2	169.0	4.2	7.6
8	Fats and oils	195.3	- 2.4	1.0	206.3	1.2	8.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2)	174.8	0.5	13.1	178.9	1.8	10.3
10	Sugar and sugar preparations(2)	211.5	19.4	67.1	200.6	12.3	58.5
11	Coffee and tea(2,3)	280.9	2.1	14.7	293.3	0.5	12.6
12	Other food for home consumption(2,3)	177.9	0.1	13.9	181.5	0.9	14.4
13	Food away from home	232.3	1.8	10.7	272.0	1.5	11.0
14	Housing	220.3	0.7	7.9	211.9	0.7	9.1
15	Shelter(3)	222.8	0.8	8.0	215.5	0.8	9.1
16	Rented accommodation	172.6	0.2	5.9	161.6	0.3	6.0
17	Rent	171.6	0.2	5.9	160.3	0.3	6.0
18	Owned accommodation	252.6	1.1	9.2	247.6	0.9	10.1
19	Household operation(2,3)	191.8	0.6	7.3	192.3	0.4	8.2
20	Household furnishings and equipment	156.5	0.6	8.3	153.8	0.9	10.6
21	Clothing	194.2	1.0	15.4	188.7	0.9	11.9
22	Women's wear(2,3)	160.5	2.0	17.7	154.2	1.1	13.0
23	Men's wear(2,3)	161.6	0.1	15.1	152.5	0.9	11.0
24	Transportation	197.8	0.9	11.3	195.2	1.2	13.1
25	Private transportation	189.6	0.1	10.6	189.7	0.2	11.8
26	Public transportation(2)	196.3	6.9	16.6	192.9	7.0	20.9
27	Health and personal care	183.0	0.6	8.9	186.3	0.3	5.0
28	Recreation, reading and education	176.7	0.2	8.2	174.1	0.6	7.9
29	Tobacco and alcohol	162.1	0.2	9.7	169.1	0.5	11.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	200.8	0.7	9.7	196.5	0.8	10.0
31	All-items excluding food and energy	199.6	0.8	9.6	195.0	0.8	10.0
32	Energy	218.0	0.1	11.5	217.5	0.1	10.0
33	Food and energy	240.3	1.5	9.5	237.3	1.6	9.6

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes — June 1980	Percentage change — June 1980 from			
Indices — Juin 1980	Taux de variation — Juin 1980 contre			
	May 1980	June 1979		
	Mai 1980	Juin 1979		
208.5	1.4	9.0	Ensemble	1
253.6	2.5	9.4	Aliments	2
256.0	3.1	10.0	Aliments consommés à la maison	3
238.9	1.5	- 0.5	Viande, volaille et poisson	4
179.9	2.3	14.2	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
259.0	1.6	15.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
184.4	6.7	10.8	Fruits et légumes(2,3)	7
232.8	0.1	9.4	Huiles et corps gras	8
173.0	- 1.4	11.4	Mets préparés et partiellement préparés(2)	9
187.3	18.5	67.2	Sucre et confiserie(2)	10
279.2	1.6	18.3	Café et thé(2,3)	11
192.0	3.3	16.6	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
246.3	0.9	7.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
197.8	0.7	5.2	Habitation	14
196.4	0.5	3.9	Logement(3)	15
150.9	0.3	4.6	Logement en location	16
149.2	0.4	4.5	Loyer	17
213.9	0.6	3.5	Logement en propriété	18
178.0	0.7	6.5	Dépenses de ménages(2,3)	19
147.3	1.3	7.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
182.8	1.0	14.2	Habillement	21
152.7	1.4	20.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
149.2	0.9	10.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
203.5	2.1	12.1	Transports	24
199.7	0.8	10.7	Transport privé	25
199.5	8.4	19.5	Transport public(2)	26
197.1	0.3	9.7	Santé et soins personnels	27
166.4	0.7	8.4	Loisirs, lecture et formation	28
190.8	0.4	14.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
194.5	1.0	8.9	Ensemble sans les aliments	30
190.2	1.0	8.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
232.5	0.7	12.5	Énergie	32
250.6	2.1	10.1	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (I) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (I), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	157.7	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2							
<b>Charlottetown-Summerside: (2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4							
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5							
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6							
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2							
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2							
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2							
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5							

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6							
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	153.1	156.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	165.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8							
<b>Regina:</b>													
1975	120.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	156.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	165.6	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8							
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	148.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.2	162.3	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	168.7	169.0	170.3	171.7	173.4	174.9	176.1	177.3	177.4	178.0	178.5	178.9	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9							
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9							
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8							
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5							

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







# The consumer price index

July 1980

# L'indice des prix à la consommation

Juillet 1980



### Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

### Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

July 1980

# L'indice des prix à la consommation

Juillet 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

August 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisées sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

August 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 7

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.8% in July to a level of 211.5, up from the level of 209.9 registered in June. Although this latest monthly rise was less than the increase of 1.1% experienced in June, the resulting twelve-month rise between July 1979 and July 1980 of 10.1% was unchanged from that recorded between June 1979 and June 1980. The deceleration in the rate of growth in the overall monthly CPI was largely attributable to the Food index which, after registering an increase of 2.2% between early May and early June, advanced by 0.9% in early July. The All-items excluding Food index rose by 0.8% in July, unchanged from the advance registered in June.

Higher prices for selected fresh fruit and vegetables especially for apples and potatoes, were largely responsible for the 0.8% increase in the Food for Home Consumption index. Milk prices rose in the provinces of Nova Scotia, New Brunswick and Alberta while prices for most other dairy products including eggs increased across the country. Higher prices were also recorded for selected pork cuts, soft drinks and for selected cereal and bakery products. Dampening the impact of these price increases were lower prices for selected beef cuts and for sugar. In July, the Food for Home Consumption index stood 9.3% above its level of July 1979. The Food away from Home index advanced by 1.2% in July, representing an increase of 8.5% over the same month of 1979. As a result, the aggregate Food index stood 9.1% over its level of July 1979.

Higher Housing charges and increased Transportation costs were the major contributing factors to the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Within the Housing component, increased shelter charges, for both rented and owned accommodation services, higher household services charges and increased household furnishings and equipment prices were registered. As well, in several cities, advances were recorded for water rates and electricity charges. The increase in the Transportation component reflected higher prices for new cars, increased automobile operation and maintenance charges, especially for gasoline, tires and repairs. In addition, air fares were increased on selected international routes. Also contributing to the latest monthly increase in the All-items excluding Food index were higher seasonal hotel and motel accommodation rates, increased health care charges and higher prices for selected

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 0.8 %, passant de 209.9 en juin à 211.5 en juillet. Bien que la hausse pour le mois ait été inférieure à celle de 1.1 % enregistrée en juin, l'augmentation de 10.1 % sur les douze mois allant de juillet 1979 à juillet 1980 correspond à celle observée entre juin 1979 et juin 1980. Le ralentissement du taux de croissance de l'IPC d'ensemble pendant le mois est surtout attribuable à l'indice des aliments, qui a progressé de 0.9 % au début de juillet après avoir augmenté de 2.2 % entre le début de mai et le début de juin. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.8 % en juillet, ce qui représente une augmentation égale à celle enregistrée en juin.

Le renchérissement de certains fruits et légumes frais, notamment des pommes et des pommes de terre, est la principale cause de la progression de 0.8 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les prix du lait ont grimpé en Nouvelle-Ecosse, au Nouveau-Brunswick et en Alberta, tandis que ceux de la plupart des autres produits laitiers, y compris les oeufs, se sont accrus partout au pays. On a aussi constaté une hausse des prix de certains morceaux de porc, des boissons gazeuses et de certains produits céréaliers et de boulangerie. Une baisse des prix de certains morceaux de boeuf et du sucre a cependant atténué les effets de ces hausses. L'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 9.3 % le niveau atteint en juillet 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur, qui a augmenté de 1.2 % en juillet, est en hausse de 8.5 % sur le mois correspondant de 1979. En conséquence, l'indice des aliments est supérieur de 9.1 % au niveau observé en juillet 1979.

Les frais d'habitation et les frais de transport ont été les principaux facteurs responsables de la poussée de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Pour la composante de l'habitation, on a constaté des hausses pour les frais de logement en location et en propriété, les frais des services ménagers et les articles d'ameublement et accessoires. Les tarifs d'électricité et d'eau ont aussi progressé dans plusieurs villes. La composante des transports s'est haussée en raison de l'augmentation des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles (surtout de l'essence, des pneus et des réparations). En plus les tarifs aériens ont augmenté sur certaines liaisons internationales. Les frais saisonniers d'hébergement dans les hôtels et les motels, les soins de santé et les prix de certains produits de soins personnels ont aussi contribué à la hausse mensuelle de l'indice des prix sans les aliments. Les prix des journaux ont aussi grimpé dans plusieurs villes. Les prix des vêtements, notamment de

personal care supplies. Newspaper rates also advanced in several cities. Clothing prices, especially for selected women's wear items, registered a slight decline. Between July 1979 and July 1980, The All-items excluding Food index advanced by 10.4%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods advanced by 0.7% in the latest month, while that for services increased by 0.8%. As a result, between July 1979 and July 1980, the price level for goods advanced by 11.3% while that for services rose by 8.2%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 0.6% between June and July; this comprised a 0.1% decline in the Food index and a 0.8% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between June and July, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.4% in Ottawa to 1.2% in Calgary. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rates of movement for food prices which ranged from an increase of 0.3% in Ottawa to 1.6% in both Halifax and Montreal. Electricity rates increased in Thunder Bay and in Calgary. The increases in seasonal hotel and motel accommodation rates and in air fares were reflected in all cities.

The Consumer Price Index for August 1980 will be published on September 12, 1980.

certain vêtements pour femmes, ont légèrement diminué. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 10.4 %.

Du point de vue des biens et des services, les prix des biens ont augmenté de 0.7 % et ceux des services de 0.8 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc élevé de 11.3 % pour les biens et de 8.2 % pour les services entre juillet 1979 et juillet 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est accru de 0.6 % entre juin et juillet, sous l'effet d'une diminution de 0.1 % de l'indice des aliments et d'une augmentation de 0.8 % de l'indice sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre juin et juillet, les prix à la consommation ont grimpé dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC; les augmentations varient entre 0.4 % à Ottawa à 1.2 % à Calgary. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement des prix des aliments, dont les hausses ont varié de 0.3 % à Ottawa à 1.6 % à Montréal et Halifax. Les tarifs d'électricité ont progressé à Thunder Bay et à Calgary. Toutes les villes ont connu une hausse des tarifs saisonniers d'hébergement dans les hôtels et les motels, de même qu'un accroissement des tarifs aériens.

L'indice des prix à la consommation pour le mois d'août 1980 sera publié le 12 septembre 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change -	
	Indices			July 1980 from	
	July 1980	June 1980	July 1979	June 1980	July 1979
	Juillet 1980	Juin 1980	Juillet 1979	Juin 1980	Juillet 1979
All-items - Ensemble	211.5	209.9	192.1	0.8	10.1
Food - Aliments	261.8	259.5	240.0	0.9	9.1
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	195.4	193.9	177.0	0.8	10.4
Housing - Habitation	201.6	200.1	186.1	0.7	8.3
Clothing - Habillement	178.5	178.8	158.3	- 0.2	12.8
Transportation - Transports	202.2	199.4	178.3	1.4	13.4
Health and personal care - Santé et soins personnels	199.8	198.2	181.8	0.8	9.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	174.6	173.2	159.5	0.8	9.5
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	188.2	187.9	168.5	0.2	11.7
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.47	0.48	0.52		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	282.1				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

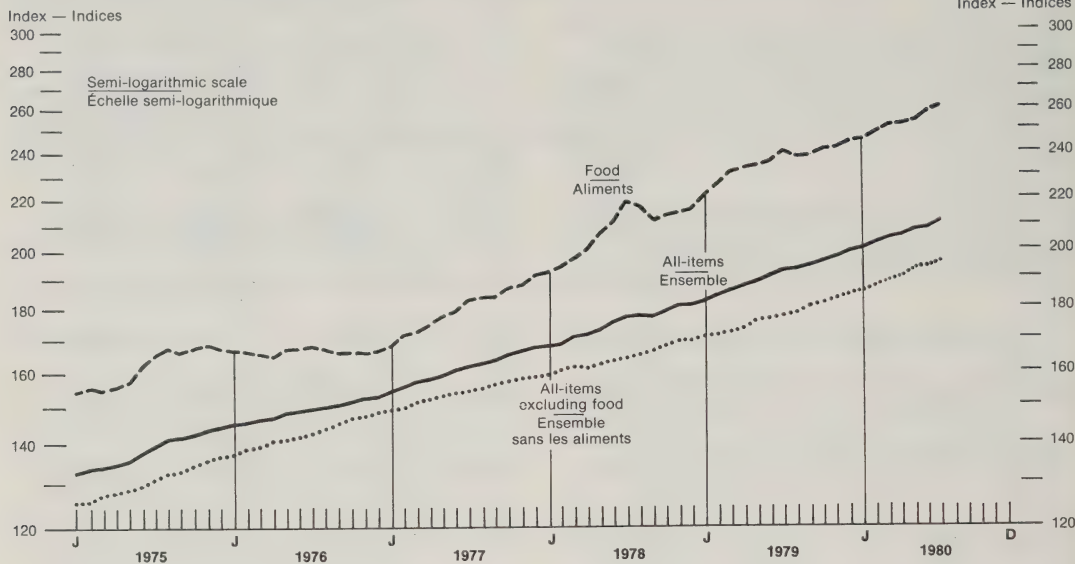


Chart — 2

Graphique — 2

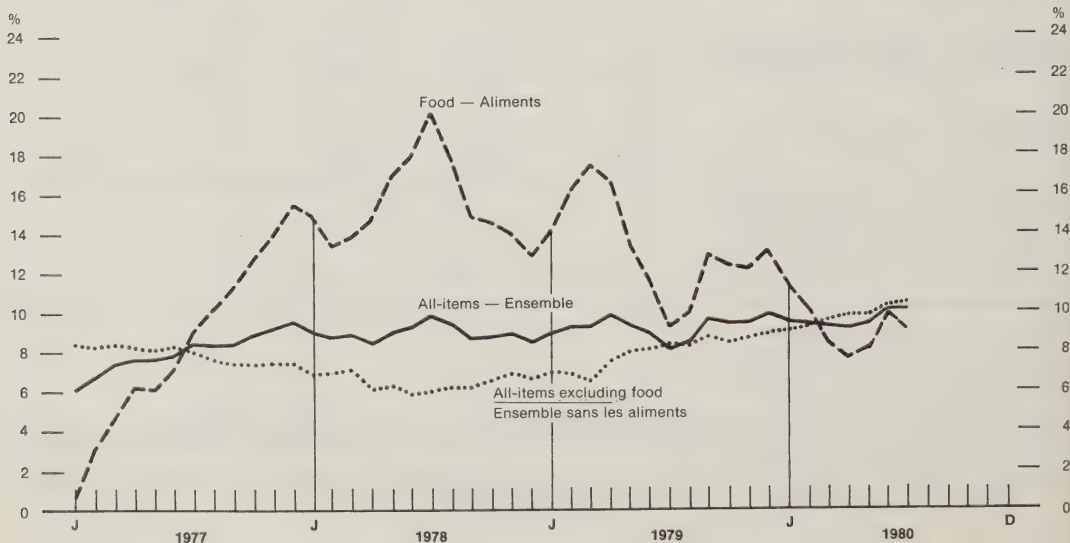
**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	178.8	179.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5						
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	0.2
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	- 0.1	0.1	0.1	0.2	0.5
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4						
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	- 0.4
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.4	0.7	0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	0.7
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	0.3
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	0.6
1980	0.6		1.1	0.6	1.2	1.1	0.8						
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1						

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

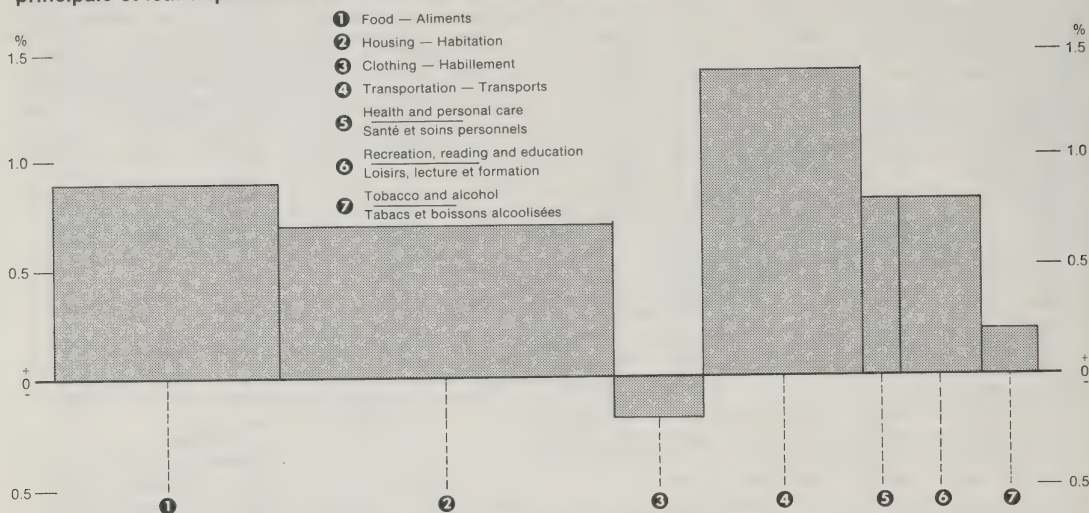
(1) Pour information concernant l'aspect continué des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

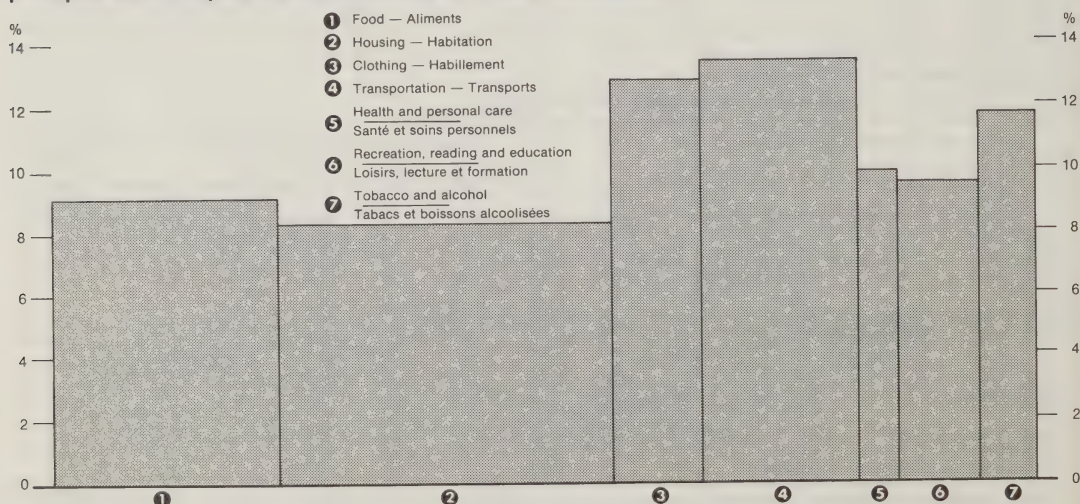
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - July 1980 Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		June 1980 Juin 1980	July 1979 Juillet 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	211.5	0.8	10.1
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	261.8	0.9	9.1
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	265.8	0.8	9.3
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	258.2	- 0.5	1.7
Meat(1) - Viande(1)	255.7	- 0.6	1.2
Beef(2) - Boeuf(2)	273.2	- 2.1	3.7
Pork - Porc	222.9	2.2	5.2
Other meat(2) - Autre viande(2)	255.1	0.5	2.7
Poultry - Volaille	250.6	- 1.0	- 1.1
Fish - Poisson	318.9	0.8	12.8
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	244.2	0.7	13.6
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	246.7	0.6	14.3
Eggs - Oeufs	228.8	0.7	8.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	259.8	0.5	13.1
Cereal products - Produits céréaliers	251.6	1.0	15.5
Bakery products - Produits de boulangerie	259.9	0.4	12.3
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	306.3	4.3	5.3
Fresh fruit - Fruits frais	355.8	6.1	3.2
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	265.5	0.7	8.9
Fresh vegetables - Légumes frais	328.2	6.2	3.7
Processed vegetables - Légumes traités	224.7	0.1	10.7
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	234.2	- 1.0	7.5
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	179.1	1.7	12.2
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	452.7	- 4.2	65.9
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	358.8	0.4	12.5
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	258.8	1.4	17.7
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	244.8	1.2	8.5

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - July 1980 Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		June 1980 Juin 1980	July 1979 Juillet 1979
<u>Housing - Habitation</u>	201.6	0.7	8.3
Shelter - Logement	192.8	0.6	6.9
Rented accommodation - Logement en location	147.0	0.5	4.8
Rent - Loyer	144.8	0.3	4.5
Owned accommodation - Logement en propriété	224.9	0.7	8.0
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	234.3	1.2	10.8
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	272.7	1.0	12.7
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	365.9	1.8	21.3
Domestic gas - Gaz	269.2	0.0	9.3
Electricity - Électricité	225.3	0.8	9.9
Communications(2)	145.1	0.0	- 0.1
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.6	0.0	- 0.1
Household services(2) - Services ménagers(2)	260.0	3.1	9.5
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	205.0	1.8	16.4
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	176.7	0.6	9.1
Furniture - Meubles	180.3	1.1	8.2
Floor coverings - Revêtement de sol	165.9	0.0	16.3
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	153.5	0.0	5.2
<u>Clothing - Habillement</u>	178.5	- 0.2	12.8
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	173.7	- 0.3	14.9
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	162.1	- 0.4	10.5
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	174.6	0.0	11.6
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	171.0	0.2	10.6
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	204.6	0.0	10.9
<u>Transportation - Transports</u>	202.2	1.4	13.4
Private transportation - Transport privé	201.1	1.5	12.7
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	180.7	1.6	12.1
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	216.8	1.5	13.7
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	236.0	1.9	11.8
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	238.8	1.9	20.3
Public transportation - Transport public	212.1	0.9	18.2
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	184.8	0.4	9.0
Inter-city transportation services - Transport interurbain	254.2	1.3	25.3
See footnote(s) at end of table. Voir note(s) à la fin du tableau.			

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - July 1980 Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from Taux de variation - Juillet 1980 contre	
		June 1980 Juin 1980	July 1979 Juillet 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	199.8	0.8	9.9
Health care - Soins de santé	196.0	1.1	9.6
Personal care - Soins personnels	201.4	0.5	10.1
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	174.6	0.8	9.5
Recreation - Loisirs	173.5	0.8	9.7
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	147.6	0.7	8.4
Reading - Lecture	195.3	1.2	12.0
Education(3) - Formation(3)	135.2	0.1	5.1
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	188.2	0.2	11.7
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	186.2	0.0	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	186.4	0.2	12.5
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	211.5	0.8	10.1
Goods - Biens	218.2	0.7	11.3
Durable goods - Biens durables	171.0	0.9	11.7
Semi-durable goods - Biens semi-durables	171.3	0.2	10.3
Non-durable goods - Biens non durables	243.4	0.9	11.4
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	211.0	0.9	13.7
Goods excluding food - Biens sans les aliments	188.3	0.7	12.3
Services	202.6	0.8	8.2
Services excluding shelter - Services sans le logement	212.1	1.0	9.4
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	195.4	0.8	10.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	207.9	0.7	9.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	189.1	0.6	9.8
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	216.7	0.7	11.0
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	216.2	0.8	10.8
Energy - Énergie	262.0	1.4	16.5
Food and energy - Aliments et l'énergie	263.0	1.0	10.8
Footwear - Chaussures	187.8	0.1	15.2

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food Aliments	Housing Habitat	Clothing Habillement	Transportation Transports	Health and personal care Santé et soins personnels	Recreation reading and education Loisirs, lecture et formation	Tobacco and alcohol Tabacs et boissons alcoolisées	Goods Biens	Services	All-items excluding food Ensemble sans les aliments	All-items excluding energy Ensemble sans l'énergie	All-items excluding food and energy Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	174.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.3	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	223.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	153.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août												
September - Septembre												
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
<b>1978:</b>						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	0.7	..
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	1.0	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.9	0.7
					0.2	0.4
<b>1979:</b>						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
<b>1980:</b>						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	- 0.1	0.8	0.8
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
<b>1981:</b>						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.8% in July due mainly to higher Food prices and increased Transportation charges. Within Food, higher prices were registered for beef, fresh vegetables and dairy products, while in Transportation, higher prices were noted for new cars and gasoline. Increased owned accommodation and recreation charges were also observed. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 11.2%.

Charlottetown-Summerside

The 0.8% rise in the All-items index for July was largely the result of higher charges for electricity, household services and newspapers along with increased recreation expenses. Meat and fresh fruit prices were higher. Prices for selected women's wear items declined. The All-items index rose 10.4% between July 1979 and July 1980.

Halifax

Higher prices for fresh produce, dairy products and restaurant meals, together with increased prices for new cars and gasoline were the main contributors to the 1.0% rise in the All-items index for July. Increased Clothing prices and higher recreation and shelter charges also had a noticeable impact. An advance of 10.3% was recorded in the All-items index between July 1979 and July 1980.

Saint John

Between June and July, the All-items index rose 0.7%, due largely to higher prices for meat, milk and fresh produce. Increased owned accommodation and household operation charges, and higher prices for new cars and gasoline were also noted. Prices for selected men's and women's wear items declined. The All-items index rose 9.9% between July 1979 and July 1980.

Québec

Higher Food prices and Transportation charges were largely responsible for the 0.6% increase in the July All-items index. Within Food, higher prices were observed for pork, poultry and fresh produce while beef prices declined. Transportation costs rose due to higher prices for new cars and gasoline. Shelter charges and household operation expenses increased while Clothing prices declined. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 10.9%.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

Saint-Jean (T.-N.)

L'indice d'ensemble a progressé de 0.8 % en juillet, surtout en raison de la majoration des prix des aliments et des frais de transport. En effet, on a observé un renchérissement du bœuf, des légumes frais et des produits laitiers, de même que des voitures neuves et de l'essence. Les charges de logement en propriété et le coût des activités de loisir ont également été en hausse. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.2 %.

Charlottetown-Summerside

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble en juillet s'explique dans une large mesure par le renchérissement de l'électricité, des services ménagers, des journaux et des activités de loisir. Les prix de la viande et des fruits frais se sont aussi accrus. En revanche, les prix de certains vêtements pour femmes ont diminué. L'indice d'ensemble s'est haussé de 10.4 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

Halifax

Les prix des fruits et légumes frais, des produits laitiers et des repas pris à l'extérieur, ainsi que ceux des voitures neuves et de l'essence, ont été les principaux responsables de la progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble en juillet. L'augmentation des prix de l'habillement, du coût des activités de loisir et des frais de logement a également eu une incidence appréciable. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.3 % de juillet 1979 à juillet 1980.

Saint Jean (N.-B.)

De juin à juillet, l'indice d'ensemble a monté de 0.7 %, principalement à cause du renchérissement de la viande, du lait et des fruits et légumes frais. On a aussi enregistré une majoration des charges de logement en propriété, des dépenses de ménage et des prix des voitures neuves et de l'essence. Par contre, les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont baissé. L'indice d'ensemble a marqué une hausse de 9.9 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

Québec

Les prix des aliments et les frais de transport sont à l'origine de la plus grande partie de l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble en juillet. Les prix du porc, de la volaille et des fruits et légumes frais ont monté, alors que ceux du bœuf ont baissé. La hausse des frais de transport est due à la hausse des prix des voitures neuves et de l'essence. Les frais de logement et les dépenses de ménage ont augmenté, tandis que les prix de l'habillement ont diminué. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 10.9 %.

### Montréal

In July, higher prices for pork, fresh produce and restaurant meals contributed significantly to the 1.1% rise in the All-items index. Also having a notable impact were higher prices for new cars and gasoline, as well as increased shelter and household operation charges. Prices for selected clothing items declined. The All-items index rose 10.6% between July 1979 and July 1980.

### Ottawa

The All-items index advanced 0.4% in July, mainly due to higher prices for new cars and gasoline and increased expenses for shelter and selected household furnishings and equipment. Price increases were noted for fresh produce and restaurant meals while beef prices declined. A 9.4% increase in the All-items index was registered between July 1979 and July 1980.

### Toronto

The 0.6% rise in the July All-items index was largely the result of increased expenses in the Housing and Transportation components. Higher new car prices, and increased auto operation expenses (particularly gasoline) had a notable impact, as did increased charges for shelter, fuel oil and electricity. Prices rose for pork and fresh produce, but declined for turkey and sugar. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 10.0%.

### Thunder Bay

Higher rates for electricity and water coupled with increased prices for new cars and gasoline were largely responsible for the 1.0% rise in the All-items index for July. Prices rose for fresh produce, bread and eggs while beef and poultry prices declined. The All-items index rose 9.7% between July 1979 and July 1980.

### Winnipeg

The July All-items index rose 0.8%. Main contributors were higher Food prices, particularly for meat, fresh produce and dairy products, and increased prices for new cars and gasoline. Owned accommodation, recreation and health care expenses also increased. An advance of 10.0% was recorded in the All-items index between July 1979 and July 1980.

### Montréal

En juillet, les prix du porc, des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont figuré pour une partie appréciable de l'accroissement de 1.1 % de l'indice d'ensemble. Ont aussi contribué les prix des voitures neuves et de l'essence, de même que les frais de logement et les dépenses de ménage. Les prix de certains articles d'habillement ont été en baisse. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.6 % de juillet 1979 à juillet 1980.

### Ottawa

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.4 % en juillet, surtout en raison des prix des voitures neuves, de l'essence et de certains articles d'ameublement et accessoires, ainsi que des frais de logement. Les prix des fruits et légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont été majorés, alors que ceux du boeuf ont été réduits. Une progression de 9.4 % a été observée pour l'indice d'ensemble de juillet 1979 à juillet 1980.

### Toronto

La hausse de 0.6 % de l'indice d'ensemble en juillet est principalement attribuable aux composantes de l'habitation et des transports. Le renchérissement des voitures neuves et la montée des frais d'utilisation d'automobiles (surtout à cause de l'essence) ont eu une forte incidence, comme l'augmentation des frais de logement, des prix du mazout et des tarifs de l'électricité. Les prix du porc et des fruits et légumes frais ont grimpé, alors que ceux de la dinde et du sucre ont diminué. Entre juillet 1979 et juillet 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 10.0%.

### Thunder Bay

Les tarifs de l'électricité et de l'eau et les prix des voitures neuves et de l'essence sont les principaux responsables de la progression de 1.0 % enregistrée pour l'indice d'ensemble en juillet. On a observé un renchérissement des fruits et légumes frais, du pain et des oeufs, et une baisse des prix du boeuf et de la volaille. L'indice d'ensemble s'est haussé de 9.7 % de juillet 1979 à juillet 1980.

### Winnipeg

En juillet, l'indice d'ensemble s'est accru de 0.8 %. Les principaux facteurs ont été les prix des aliments (surtout de la viande, des fruits et légumes frais et des produits laitiers) et ceux des voitures neuves et de l'essence. Les charges de logement en propriété, le coût des activités de loisir et les frais rattachés aux soins de santé ont également été majorés. Une progression de 10.0 % a été observée pour l'indice d'ensemble de juillet 1979 à juillet 1980.



### Regina

The July All-items index rose 1.0%. Higher prices were observed for fresh produce, pork and for restaurant meals. Increased shelter and household operation expenses had a notable impact, as did higher prices for new cars, gasoline and local transit. Newspaper and liquor prices also rose. The All-items index advanced 10.1% from July 1979 to July 1980.

### Saskatoon

The 0.9% rise in the All-items index for July was due mainly to higher Food prices and increased Transportation costs. Particularly notable were price increases for bread, pork and fresh vegetables, as well as for new cars and gasoline. Higher owned accommodation charges and household operation expenses also contributed to the increase. Newspaper and liquor prices also rose. A 10.1% rise in the All-items index was observed between July 1979 and July 1980.

### Edmonton

The All-items index increased 0.6% in July. Higher prices were noted for dairy products, fresh vegetables and soft drinks while beef prices declined. Increased shelter and household operation charges coupled with higher prices for new cars and gasoline were also registered. Prices for alcoholic beverages also rose. Between July 1979 and July 1980, the All-items index rose 9.3%.

### Calgary

Increased electricity and owned accommodation charges, combined with higher household services expenses were the main contributors to the 1.2% rise in the July All-items index. Higher prices for milk, potatoes and restaurant meals also had a notable impact, as did increased auto purchase and gasoline prices. Prices of alcoholic beverages also rose. The All-items index advanced 10.3% from July 1979 to July 1980.

### Vancouver

In July, the All-items index rose 0.9%. Main contributors were increased shelter and household operation charges, and a rise in new car and gasoline prices. Increased recreation charges and health care expenses were also registered. The prices of dairy products, fresh fruit and restaurant meals rose, while meat and sugar prices declined. The increase in the All-item index between July 1979 and July 1980 was 9.4%.

### Regina

L'indice d'ensemble a augmenté de 1.0 % au mois de juillet. On a enregistré un renchérissement des fruits et légumes frais, du porc et des repas pris à l'extérieur. Les frais de logement et les dépenses de ménage ont eu une influence non négligeable, à l'instar des prix des voitures neuves, de l'essence et du transport en commun. Les prix des journaux et des spiritueux ont aussi grimpé. L'indice d'ensemble s'est haussé de 10.1 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

### Saskatoon

La progression de 0.9 % de l'indice d'ensemble en juillet est surtout attribuable aux prix des aliments et aux frais de transport. Les majorations les plus fortes ont touché le pain, le porc, les légumes frais, les voitures neuves et l'essence. Les charges de logement en propriété et les dépenses de ménage ont aussi contribué à l'augmentation. Les prix des journaux et des spiritueux se sont également accrus. Entre juillet 1979 et juillet 1980, l'indice d'ensemble a marqué une hausse de 10.1 %.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a grimpé de 0.6 % en juillet. Les prix des produits laitiers, des légumes frais et des boissons gazeuses ont monté, tandis que ceux du bœuf ont baissé. Les frais de logement, les dépenses de ménage et les prix des voitures neuves et de l'essence ont progressé, comme les prix des boissons alcoolisées. L'indice d'ensemble s'est élevé de 9.3 % de juillet 1979 à juillet 1980.

### Calgary

Le tarif de l'électricité, les charges de logement en propriété et les services ménagers ont été les grands responsables de l'accroissement de 1.2 % de l'indice d'ensemble en juillet. Le renchérissement du lait, des pommes de terre, des repas pris à l'extérieur, des voitures neuves et de l'essence a également contribué à la hausse. Les prix des boissons alcoolisées ont aussi grimpé. L'indice d'ensemble a augmenté de 10.3 % entre juillet 1979 et juillet 1980.

### Vancouver

En juillet, l'indice d'ensemble a progressé de 0.9 %. Les principaux facteurs ont été les frais de logement, les dépenses de ménage et les prix des voitures neuves et de l'essence. On a aussi enregistré une augmentation du coût des soins de santé et des activités de loisir. Les prix des produits laitiers, des fruits frais et des repas pris à l'extérieur ont été en hausse et ceux de la viande et du sucre, en baisse. De juillet 1979 à juillet 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 9.4 %.



Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, July 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, juillet 1980

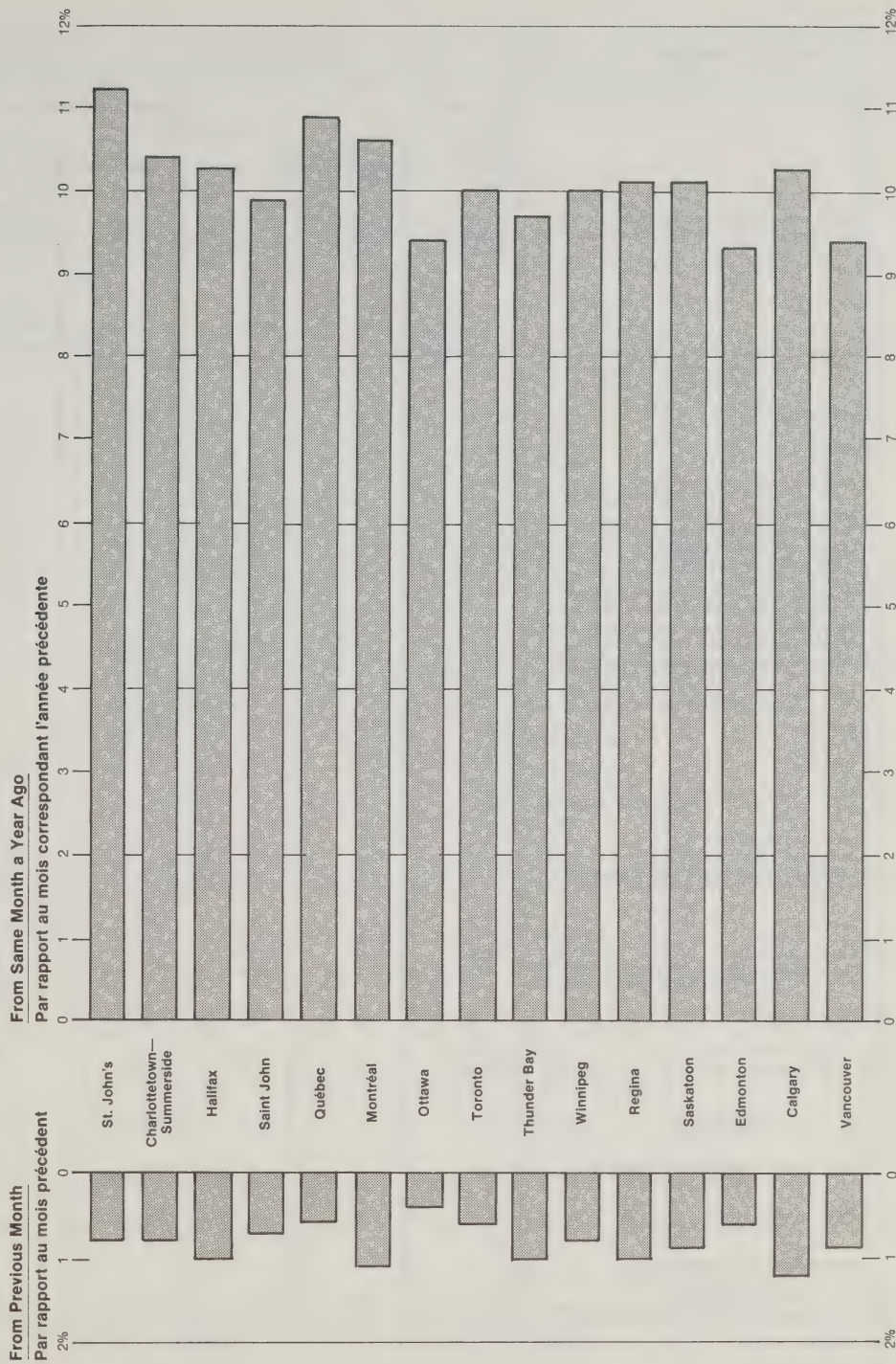


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from	
		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre	
			June 1980	July 1979		June 1980	July 1979
			Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979
1	All-items	225.0	0.8	11.2	168.7	0.8	10.4
2	Food	291.7	1.2	9.9	179.0	0.6	7.8
3	Food for home consumption	299.8	1.4	10.4	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	302.5	0.0	- 0.8	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	191.0	0.7	17.0	..	..	..
6	Cereal and bakery products	244.5	1.0	11.7	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	241.5	6.4	16.8	..	..	..
8	Fats and oils	247.1	- 0.1	9.8	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	189.2	0.2	15.2	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	214.4	0.0	79.0	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	273.6	1.3	14.8	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	210.5	- 0.1	18.4	..	..	..
13	Food away from home	220.8	0.1	6.2	..	..	..
14	Housing	222.5	0.5	10.1	169.8	1.3	9.2
15	Shelter(3)	219.9	0.6	9.6	..	..	..
16	Rented accommodation	136.7	0.3	3.2	..	..	..
17	Rent	134.4	0.3	3.1	..	..	..
18	Owned accommodation	252.1	0.7	11.3	..	..	..
19	Household operation(2,3)	196.7	0.9	13.1	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	145.0	- 0.8	4.8	..	..	..
21	Clothing	169.7	0.2	11.6	149.5	- 0.7	12.0
22	Women's wear (2,3)	142.6	0.2	12.5	..	..	..
23	Men's wear (2,3)	141.3	0.1	13.0	..	..	..
24	Transportation	203.8	1.5	14.2	171.9	1.1	14.7
25	Private transportation	197.6	1.6	13.0	..	..	..
26	Public transportation(2)	193.3	1.2	24.4	..	..	..
27	Health and personal care	214.7	0.8	11.6	162.0	0.3	7.7
28	Recreation, reading and education	167.8	0.7	7.8	147.0	1.9	9.9
29	Tobacco and alcohol	189.7	0.0	14.8	161.7	0.0	17.1
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	203.3	0.7	11.6	..	..	..
31	All-items excluding food and energy	192.8	0.6	10.4	..	..	..
32	Energy	265.2	1.5	18.5	..	..	..
33	Food and energy	285.9	1.3	12.6	..	..	..

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - July 1980  Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from  Taux de variation - Juillet 1980 contre		Indexes - July 1980  Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from  Taux de variation - Juillet 1980 contre			
	June 1980	July 1979		June 1980	July 1979		
	Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979		
208.5	1.0	10.3	212.1	0.7	9.9		
260.0	1.6	9.8	262.1	1.1	8.4	Aliments	2
258.8	1.6	9.8	264.0	1.2	8.7	Aliments consommés à la maison	3
257.5	- 0.2	- 1.8	265.8	0.5	- 0.4	Viande, volaille et poisson	4
183.7	1.3	15.9	187.1	2.6	15.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
219.1	- 0.6	12.4	231.1	- 0.5	8.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
197.4	8.5	7.4	182.0	3.5	5.0	Fruits et légumes(2,3)	7
219.0	- 0.5	16.6	255.4	- 1.0	8.7	Huiles et corps gras	8
182.6	1.0	18.1	172.4	3.2	10.3	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
203.4	- 4.5	61.3	227.6	- 1.9	77.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
276.1	1.2	18.9	289.4	1.4	13.9	Café et thé(2,3)	11
185.7	2.1	26.5	189.4	1.2	18.8	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
266.3	1.4	9.8	243.1	0.4	6.4	Aliments consommés à l'extérieur	13
202.0	0.5	9.0	207.0	0.7	9.5	Habitation	14
180.9	0.5	6.7	187.2	0.4	7.3	Logement(3)	15
136.2	0.3	3.6	147.2	0.1	4.7	Logement en location	16
134.7	0.3	3.5	145.4	0.1	4.5	Loyer	17
212.8	0.6	8.7	213.1	0.6	9.0	Logement en propriété	18
205.4	0.8	13.7	201.3	1.4	11.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
141.2	0.4	7.3	145.7	0.1	10.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
172.4	0.6	13.1	167.4	- 0.5	12.4	Habillement	21
152.0	0.7	16.2	147.2	- 0.6	14.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
153.3	0.8	12.3	145.6	- 0.5	10.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
203.1	1.8	12.9	201.4	1.2	12.5	Transports	24
198.8	1.9	11.4	195.7	1.2	12.1	Transport privé	25
186.3	0.9	23.1	175.2	0.9	16.6	Transport public(2)	26
184.9	0.2	9.1	193.2	0.1	7.5	Santé et soins personnels	27
165.2	0.6	8.6	184.4	0.5	9.4	Loisirs, lecture et formation	28
178.2	0.0	10.8	177.6	0.0	10.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
193.2	0.8	10.5	196.1	0.6	10.4	Ensemble sans les aliments	30
182.6	0.7	9.5	184.9	0.4	9.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
285.1	1.5	19.0	284.0	1.4	14.7	Énergie	32
268.4	1.6	12.3	270.0	1.2	10.2	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - July 1980  Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from  Taux de variation - Juillet 1980 contre		Indexes - July 1980  Indices - Juillet 1980	Percentage change - July 1980 from  Taux de variation - Juillet 1980 contre	
			June 1980  Juin 1980	July 1979  Juillet 1979		June 1980  Juin 1980	July 1979  Juillet 1979
1	All-items	208.4	0.6	10.9	209.5	1.1	10.6
2	Food	260.3	1.2	10.9	263.8	1.6	9.9
3	Food for home consumption	261.5	1.4	11.8	265.9	1.6	10.3
4	Meat, poultry and fish	251.0	0.4	6.8	255.4	0.4	8.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	183.5	0.5	15.8	182.1	0.6	15.3
6	Cereal and bakery products	266.7	0.5	12.7	264.4	0.8	12.3
7	Fruit and vegetables(2,3)	192.9	5.6	4.2	210.7	7.8	0.3
8	Fats and oils	221.7	0.5	9.8	230.4	0.2	6.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	183.8	1.3	12.4	184.8	1.3	13.3
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	240.3	4.1	54.5	215.6	6.1	48.7
11	Coffee and tea(2,3)	314.6	0.2	13.6	312.9	1.3	13.0
12	Other food for home consumption(2,3)	191.8	2.9	22.9	199.1	2.0	20.6
13	Food away from home	256.9	0.2	6.9	254.5	1.5	8.5
14	Housing	201.9	0.6	9.3	191.5	0.9	8.8
15	Shelter(3)	203.9	0.6	8.9	180.6	0.6	8.1
16	Rented accommodation	151.6	0.2	5.9	143.2	0.4	4.8
17	Rent	148.7	0.2	5.8	139.9	0.3	4.5
18	Owned accommodation	264.8	0.8	10.7	237.0	0.7	10.9
19	Household operation(2,3)	178.4	1.0	13.1	181.3	1.9	11.9
20	Household furnishings and equipment	137.6	0.0	4.5	151.4	0.7	6.2
21	Clothing	155.0	2.0	11.5	175.4	0.5	11.0
22	Women's wear(2,3)	126.8	3.0	12.3	141.7	0.4	11.8
23	Men's wear(2,3)	137.1	1.2	9.9	144.8	1.0	10.6
24	Transportation	202.4	1.5	13.6	203.8	2.0	14.0
25	Private transportation	200.0	1.6	13.2	205.7	2.2	13.0
26	Public transportation(2)	164.4	0.6	17.3	173.3	0.7	20.2
27	Health and personal care	195.6	0.3	8.8	202.9	0.6	12.1
28	Recreation, reading and education	175.5	0.5	10.7	176.7	1.1	9.1
29	Tobacco and alcohol	189.8	0.0	12.5	196.0	0.2	13.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	191.1	0.4	10.9	190.8	0.9	10.8
31	All-items excluding food and energy	185.0	0.2	10.2	185.0	0.8	10.2
32	Energy	260.0	1.8	18.0	261.3	1.8	17.4
33	Food and energy	260.6	1.3	12.4	264.8	1.7	11.4

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from			
	Taux de variation - Juillet 1980 contre			Taux de variation - Juillet 1980 contre			
	June 1980	July 1979		June 1980	July 1979		
Indices - Juillet 1980	Juin 1980	Juillet 1979	Indices - Juillet 1980	Juin 1980	Juillet 1979		
208.1	0.4	9.4	209.8	0.6	10.0	Ensemble	1
249.6	0.3	9.2	252.7	0.4	8.1	Aliments	2
254.9	0.1	10.2	258.2	0.4	8.3	Aliments consommés à la maison	3
241.3	- 4.1	0.7	251.3	0.1	0.2	Viande, volaille et poisson	4
179.7	0.3	11.4	180.7	0.2	12.5	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
262.9	- 1.3	10.8	254.3	0.2	14.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
198.1	8.3	11.1	191.6	2.5	4.0	Fruits et légumes(2,3)	7
240.3	- 1.4	10.4	229.4	- 3.0	5.7	Huiles et corps gras	8
183.7	1.8	19.7	176.6	2.6	12.1	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
193.8	- 4.5	57.3	212.1	- 5.0	74.7	Sucre et confiserie(2,3)	10
305.9	1.1	14.7	312.6	0.0	11.6	Café et thé(2,3)	11
180.8	1.2	18.9	185.0	0.7	16.7	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
227.0	1.0	6.3	229.0	0.4	7.5	Aliments consommés à l'extérieur	13
198.9	0.4	8.0	200.1	0.7	8.5	Habitation	14
184.2	0.4	6.2	188.6	0.4	6.4	Logement(3)	15
148.5	0.3	3.9	145.1	0.5	4.5	Logement en location	16
146.8	0.3	3.8	143.6	0.5	4.4	Loyer	17
214.4	0.4	7.4	210.7	0.5	7.4	Logement en propriété	18
190.6	0.5	11.5	188.0	0.9	10.7	Dépenses de ménages(2,3)	19
155.6	0.4	8.9	151.3	0.7	12.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
195.0	- 0.1	10.9	181.8	0.0	13.8	Habillement	21
155.4	- 0.1	12.1	154.0	- 0.5	17.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
161.3	0.1	10.5	143.5	0.3	11.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
203.3	1.4	13.1	203.5	1.3	13.8	Transports	24
201.5	1.6	12.0	203.4	1.5	13.6	Transport privé	25
190.6	0.8	19.0	201.0	0.8	15.0	Transport public(2)	26
190.9	0.2	9.5	210.2	0.6	9.7	Santé et soins personnels	27
166.4	0.5	8.1	174.1	0.8	9.7	Loisirs, lecture et formation	28
193.6	0.0	9.9	187.6	0.0	10.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
195.7	0.5	9.5	198.0	0.7	10.6	Ensemble sans les aliments	30
188.6	0.4	8.8	191.0	0.5	9.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
273.5	1.3	17.5	264.8	1.8	18.2	Énergie	32
256.8	0.5	11.1	256.1	0.8	10.4	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from	
		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre	
			June 1980	July 1979		June 1980	July 1979
			Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979
1	All-items	210.6	1.0	9.7	213.4	0.8	10.0
2	Food	250.8	0.7	7.7	254.4	1.0	8.8
3	Food for home consumption	255.9	0.7	8.3	258.5	1.3	9.3
4	Meat, poultry and fish	244.0	- 1.3	4.4	243.2	- 0.2	2.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	180.6	1.0	10.0	181.8	0.9	12.4
6	Cereal and bakery products	258.3	2.7	11.9	266.5	1.1	12.8
7	Fruit and vegetables (2,3)	199.8	1.9	14.9	203.1	4.3	14.4
8	Fats and oils	225.9	0.5	7.9	249.3	- 0.7	8.2
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	178.2	2.7	11.6	176.1	1.9	9.3
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	214.1	- 0.1	68.4	214.5	0.3	57.7
11	Coffee and tea(2,3)	290.4	- 0.3	9.8	297.6	0.0	10.7
12	Other food for home consumption(2,3)	191.9	2.7	20.2	190.4	2.6	17.2
13	Food away from home	224.7	0.3	4.4	232.9	0.0	7.2
14	Housing	205.2	1.5	8.5	214.4	0.6	7.8
15	Shelter(3)	199.3	0.5	7.2	201.2	0.4	6.3
16	Rented accommodation	159.8	0.2	4.6	155.8	0.3	4.1
17	Rent	158.4	0.2	4.5	153.7	0.1	3.9
18	Owned accommodation	218.8	0.6	7.9	223.3	0.5	7.3
19	Household operation(2,3)	192.1	3.6	11.9	209.8	0.4	10.0
20	Household furnishings and equipment	150.3	0.9	6.7	152.3	1.1	9.2
21	Clothing	172.8	0.2	12.8	187.1	- 0.1	13.5
22	Women's wear(2,3)	148.3	0.5	16.0	166.1	0.1	17.5
23	Men's wear(2,3)	147.7	- 0.4	11.4	152.1	- 0.3	11.5
24	Transportation	212.0	1.5	14.2	201.4	1.4	13.5
25	Private transportation	206.3	1.6	12.7	199.7	1.5	12.5
26	Public transportation(2)	216.7	1.0	25.6	186.7	1.0	19.0
27	Health and personal care	201.4	0.3	8.3	200.8	1.9	11.7
28	Recreation, reading and education	175.6	0.8	9.8	173.1	0.6	9.8
29	Tobacco and alcohol	183.8	0.0	8.2	186.3	0.0	11.5
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	198.4	1.0	10.2	200.8	0.7	10.3
31	All-items excluding food and energy	192.3	0.7	9.6	192.6	0.6	9.9
32	Energy	257.4	3.5	15.2	280.6	1.3	14.7
33	Food and energy	253.1	1.5	9.8	262.8	1.1	10.2

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	NO
Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from			
Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre			
	June 1980	July 1979		June 1980	July 1979		
	Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979		
210.9	1.0	10.1	207.7	0.9	10.1	Ensemble	1
250.1	1.5	9.7	250.1	1.3	8.8	Aliments	2
255.3	1.5	9.4	251.3	1.5	8.3	Aliments consommés à la maison	3
253.9	0.6	- 0.5	238.9	1.7	- 2.4	Viande, volaille et poisson	4
183.2	0.4	12.6	181.3	0.9	14.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
228.4	0.5	13.1	263.1	2.8	9.9	Produits céréaliers et de boulangerie	6
201.4	6.4	11.9	185.8	1.9	5.7	Fruits et légumes(2,3)	7
209.9	- 1.8	6.2	233.8	3.5	11.8	Huiles et corps gras	8
178.8	0.3	12.3	180.8	1.4	9.8	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
214.9	- 3.3	64.2	202.6	- 2.5	53.3	Sucre et confiserie(2,3)	10
297.8	0.3	18.0	289.0	- 0.2	10.6	Café et thé(2,3)	11
202.2	1.3	14.8	194.5	1.8	14.5	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
220.9	1.4	11.7	237.4	0.5	10.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
203.0	0.8	6.8	202.8	0.4	8.8	Habitation	14
203.9	0.4	5.4	202.0	0.4	8.5	Logement(3)	15
172.1	0.6	3.6	162.4	0.2	3.6	Logement en location	16
171.2	0.6	3.4	161.0	0.1	3.5	Loyer	17
217.7	0.4	6.2	218.6	0.5	10.4	Logement en propriété	18
193.5	1.6	8.3	189.4	0.5	7.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
146.1	0.8	9.0	158.3	0.2	11.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
186.2	- 0.3	15.7	179.8	0.3	10.4	Habillement	21
156.3	- 0.4	18.6	149.6	- 0.1	11.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
155.4	- 0.3	13.5	149.5	0.9	9.3	Vêtements pour hommes(2,3)	23
203.9	1.5	13.6	198.1	1.6	14.5	Transports	24
198.6	1.0	12.6	194.2	1.7	13.8	Transport privé	25
195.9	6.1	23.1	171.3	0.9	20.6	Transport public(2)	26
198.1	0.8	10.4	183.4	0.7	9.0	Santé et soins personnels	27
191.5	1.1	9.2	187.2	1.0	8.3	Loisirs, lecture et formation	28
192.2	0.7	10.8	192.9	0.8	12.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
199.2	0.9	10.2	195.2	0.8	10.5	Ensemble sans les aliments	30
195.3	0.9	9.9	192.2	0.7	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
232.6	1.2	13.5	225.4	1.3	12.8	Énergie	32
248.1	1.4	10.8	246.1	1.3	9.8	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from		Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from	
		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre		Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre	
			June 1980	July 1979		June 1980	July 1979
			Juin 1980	Juillet 1979		Juin 1980	Juillet 1979
1	All-items	212.2	0.6	9.3	209.3	1.2	10.3
2	Food	246.2	0.6	7.6	244.1	1.1	9.6
3	Food for home consumption	248.5	0.7	7.2	236.2	0.9	8.6
4	Meat, poultry and fish	245.2	- 2.8	- 4.4	228.2	- 0.8	0.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	176.9	2.6	12.3	175.8	2.1	11.6
6	Cereal and bakery products	268.8	0.1	15.6	232.6	0.8	10.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	190.3	5.4	8.2	176.2	4.3	9.4
8	Fats and oils	197.4	1.1	8.6	207.6	0.6	7.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	177.7	1.7	11.1	177.7	- 0.7	6.1
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	207.5	- 1.9	63.5	194.9	- 2.8	52.5
11	Coffee and tea(2,3)	282.9	0.7	14.5	287.7	- 1.9	9.4
12	Other food for home consumption(2,3)	184.2	3.5	16.3	184.6	1.7	16.1
13	Food away from home	232.9	0.3	8.8	276.2	1.5	12.3
14	Housing	221.3	0.5	8.0	215.3	1.6	9.8
15	Shelter(3)	224.0	0.5	8.3	217.5	0.9	9.5
16	Rented accommodation	173.5	0.5	6.3	162.7	0.7	6.5
17	Rent	172.4	0.5	6.2	161.4	0.7	6.5
18	Owned accommodation	254.0	0.6	9.2	250.2	1.0	10.5
19	Household operation(2,3)	192.8	0.5	7.4	200.2	4.1	11.0
20	Household furnishings and equipment	156.7	0.1	7.9	154.5	0.5	9.6
21	Clothing	194.1	- 0.1	15.0	188.5	- 0.1	11.5
22	Women's wear(2,3)	160.6	0.1	17.5	153.9	- 0.2	12.2
23	Men's wear(2,3)	161.0	- 0.4	14.3	152.3	- 0.1	10.7
24	Transportation	200.3	1.3	11.6	198.0	1.4	13.7
25	Private transportation	192.2	1.4	11.0	192.5	1.5	12.4
26	Public transportation(2)	197.9	0.8	16.6	195.4	1.3	21.4
27	Health and personal care	183.4	0.2	9.0	187.8	0.8	4.8
28	Recreation, reading and education	177.8	0.6	8.3	175.9	1.0	8.5
29	Tobacco and alcohol	164.4	1.4	10.0	171.3	1.3	11.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	202.1	0.6	9.8	199.0	1.3	10.4
31	All-items excluding food and energy	200.8	0.6	9.5	197.0	1.0	10.2
32	Energy	221.2	1.5	13.1	226.1	4.0	13.6
33	Food and energy	242.2	0.8	8.7	241.3	1.7	10.5

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - July 1980	Percentage change - July 1980 from			
Indices - Juillet 1980	Taux de variation - Juillet 1980 contre			
	June 1980	July 1979		
	Juin 1980	Juillet 1979		
210.3	0.9	9.4	Ensemble	1
256.5	1.1	9.8	Aliments	2
256.4	0.2	9.4	Aliments consommés à la maison	3
236.3	- 1.1	- 1.8	Viande, volaille et poisson	4
182.3	1.3	14.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
260.4	0.5	14.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
187.4	1.6	12.5	Fruits et légumes(2,3)	7
230.7	- 0.9	8.3	Huiles et corps gras	8
173.8	0.5	10.3	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
180.4	- 3.7	59.4	Sucre et confiserie(2,3)	10
280.9	0.6	17.3	Café et thé(2,3)	11
193.4	0.7	15.5	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
255.7	3.8	10.6	Aliments consommés à l'extérieur	13
199.2	0.7	5.7	Habitation	14
197.7	0.7	4.4	Logement(3)	15
151.6	0.5	4.7	Logement en location	16
149.8	0.4	4.6	Loyer	17
215.5	0.7	4.3	Logement en propriété	18
179.8	1.0	7.0	Dépenses de ménages(2,3)	19
147.9	0.4	7.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
182.7	- 0.1	13.8	Habillement	21
151.9	- 0.5	19.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
149.7	0.3	10.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
206.3	1.4	12.6	Transports	24
202.7	1.5	11.3	Transport privé	25
201.8	1.2	19.7	Transport public(2)	26
199.6	1.3	10.4	Santé et soins personnels	27
167.9	0.9	8.6	Loisirs, lecture et formation	28
190.8	0.0	14.4	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
196.0	0.8	9.2	Ensemble sans les aliments	30
191.6	0.7	8.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
235.7	1.4	13.6	Énergie	32
253.5	1.2	10.6	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
St. John's:													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0						
Charlottetown-Summerside:(2)													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7						
Halifax:													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5						
Saint John:													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1						
Québec:													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4						
Montréal:													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5						
Ottawa:													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1						
Toronto:													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8						

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (I) by City - Concluded

TABLÉAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (I), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.3	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6						
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	170.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4						
<b>Regina:</b>													
1975	120.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9						
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.3	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7						
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2						
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	176.3	176.6	178.9	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3						
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3						

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaîtra qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.









# The consumer price index

# L'indice des prix à la consommation

August 1980

Août 1980



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

August 1980

# L'indice des prix à la consommation

Août 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

September 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Septembre 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 8

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisé)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.9% in August to a level of 213.5, up from the level of 211.5 registered in July. As a result of this latest monthly rise, the August 1980 index level stood 10.7% above its level of August 1979, up from the 10.1% experienced between July 1979 and July 1980. The acceleration in the rates of growth in both the overall monthly and annual CPI was largely attributable to the Food index. This index, which in the past two years has registered a decline between the months of July and August and which increased by 0.9% between early June 1980 and early July 1980, advanced by 1.4% in the latest month. The All-items excluding Food index rose by 0.8% in August, unchanged from the advance registered in July.

Higher prices for beef, pork and poultry were largely responsible for the 1.6% increase in the Food for Home Consumption index. Other notable contributing factors included higher prices for fresh fruit, cereal and bakery products (especially for bread) and for selected dairy products, notably butter. Dampening the impact of these price increases were lower prices for sugar and for selected fresh vegetables. Within fresh vegetables, higher potato prices significantly dampened the impact of the seasonally lower prices for most other fresh vegetable items. In August, the Food for Home Consumption index stood 12.1% above its level of August 1979. The Food away from Home index advanced by 0.8% in August, representing an increase of 8.5% over the same month of 1979. As a result, the aggregate Food index stood 11.4% over its level of August 1979.

Higher Housing charges were the major contributing factor to the 0.8% increase in the All-items excluding Food index. Within the Housing component, higher rent charges, especially in the provinces of Quebec and Alberta, increased owned accommodation charges and higher household furnishing and equipment prices were registered. As well, in several cities, advances were recorded in fuel oil prices, while in the province of Saskatchewan, higher electricity and telephone charges were registered. Clothing prices advanced in the latest month reflecting, in part, price increases for selected items which were marked on special in July and higher charges for clothing services. Also contributing to the latest monthly increase in the All-items excluding Food index were higher prices for gasoline, men's and women's hairdressing services, selected magazines and for alcoholic beverages consumed in licensed premises. Between

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 0.9 %, passant de 211.5 en juillet à 213.5, en août. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit d'août 1979 à août 1980, se chiffre à 10.7 %, ce qui représente une hausse par rapport à celle de 10.1 % enregistrée entre juillet 1979 et juillet 1980. Cette accélération des taux de croissance mensuel et annuel de l'IPC est surtout attribuable à l'indice des aliments. Cet indice, qui avait diminué entre les mois de juillet et août au cours des deux dernières années et qui avait augmenté de 0.9 % entre juin 1980 et juillet 1980, a progressé de 1.4 % au cours du dernier mois. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.8 % en août, ce qui représente une augmentation égale à celle enregistrée en juillet.

Le renchérissement du boeuf, du porc et de la volaille est la principale cause de la progression de 1.6 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les hausses de prix pour les fruits frais, les produits céréaliers et de boulangerie (le pain en particulier) et pour certains produits laitiers, notamment le beurre, ont aussi contribué à cette augmentation. Les baisses de prix pour le sucre et pour certains légumes frais ont atténué l'impact de ces hausses. A l'intérieur du groupe des légumes frais, la hausse de prix des pommes de terre a grandement atténué l'impact des baisses de prix saisonnières de la plupart des autres légumes frais. En août, l'indice des aliments consommés à la maison est en hausse de 12.1 % par rapport à août 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur a crû de 0.8 % en août, ce qui représente une augmentation de 8.5 % sur le mois correspondant de 1979. En conséquence, l'indice total des aliments est supérieur de 11.4 % au niveau observé en août 1979.

Les frais d'habitation ont été les principaux facteurs de la poussée de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. A l'intérieur de cette composante, on a observé des hausses des frais de logement en location, notamment dans les provinces de Québec et de l'Alberta, des frais de logement en propriété et des prix des articles d'ameublement et accessoires. De plus, on a observé une augmentation des prix du mazout dans de nombreux centres urbains, et une hausse des frais d'électricité et de téléphone dans la province de Saskatchewan. Les frais de l'habillement ont aussi grimpé au cours du dernier mois, reflétant d'une part, une augmentation des prix de certains articles qui étaient en solde au mois de juillet, et d'autre part une hausse des frais des services vestimentaires. Les augmentations des prix de l'essence, des frais de coiffeurs pour hommes et femmes, des prix des revues et des prix des boissons alcoolisées achetées dans les débits ont aussi contribué à la hausse de l'indice d'ensemble sans les aliments. Entre août 1979 et août 1980,

August 1979 and August 1980, the All-items excluding Food index advanced by 10.6%.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods advanced by 1.0% in the latest month, while that for services increased by 0.9%. As a result, between August 1979 and August 1980, the price level for goods advanced by 12.2% while that for services rose by 8.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose by 1.0% between July and August; this comprised a 1.9% increase in the Food index and a 0.8% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between July and August, consumer prices rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.6% in Saskatoon to 1.6% in St. John's. The major factor contributing to the variation in city price movements was the differing rates of movement for food prices which ranged from a slight decline in Saskatoon due largely to a decline in beef prices, to an increase of 3.3% in St. John's, the latter largely reflecting increases in fresh vegetable prices. Beer prices rose in St. John's while electricity and telephone rates advanced in Regina and Saskatoon. Milk price increases were registered in Regina, Saskatoon, Edmonton and Calgary.

The Consumer Price Index for September 1980 will be published on October 17, 1980.

l'indice d'ensemble sans les aliments a progressé de 10.6 %.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont grimpé de 1.0 % et ceux des services de 0.9 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc élevé de 12.2 % pour les biens et de 8.5 % pour les services entre août 1979 et août 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a augmenté de 1.0 % entre juillet et août, sous l'effet d'une hausse de 1.9 % de l'indice des aliments et de 0.8 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre juillet et août, les prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC: les hausses vont de 0.6 % à Saskatoon à 1.6 % à St. John's. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement des prix des aliments qui a varié d'un fléchissement léger à Saskatoon, résultat d'une baisse de prix pour le boeuf, à une augmentation de 3.3 % à St. John's, principalement à cause des baisses de prix des légumes frais. Les prix de la bière ont augmenté à St. John's tandis que les frais d'électricité et de téléphone ont progressé à Saskatoon et Regina. Une hausse de prix pour le lait frais a été observée à Regina, à Saskatoon, à Edmonton et à Calgary.

L'indice des prix à la consommation pour le mois de septembre 1980 sera publié le 17 octobre, 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - August 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Août 1980 contre	
	August 1980 Août 1980	July 1980 Juillet 1980	August 1979 Août 1979	July 1980 Juillet 1980	August 1979 Août 1979
All-items - Ensemble	213.5	211.5	192.8	0.9	10.7
Food - Aliments	265.5	261.8	238.4	1.4	11.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	197.0	195.4	178.2	0.8	10.6
Housing - Habitation	203.3	201.6	187.0	0.8	8.7
Clothing - Habillement	180.3	178.5	160.5	1.0	12.3
Transportation - Transports	203.1	202.2	179.3	0.4	13.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	203.2	199.8	183.9	1.7	10.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	176.4	174.6	160.5	1.0	9.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	189.3	188.2	169.7	0.6	11.5
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.47	0.47	0.52		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	284.8				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

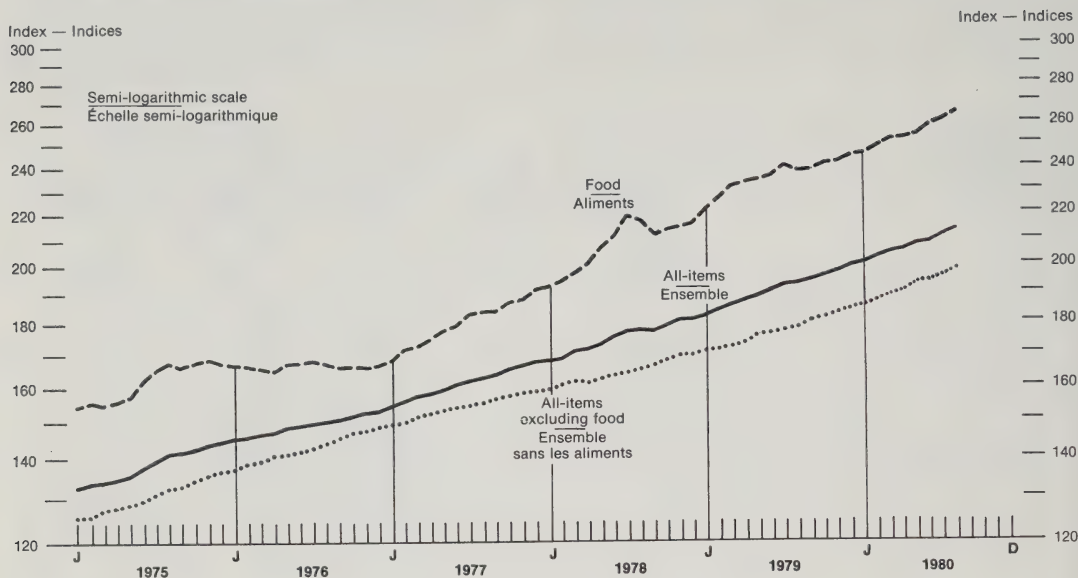


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

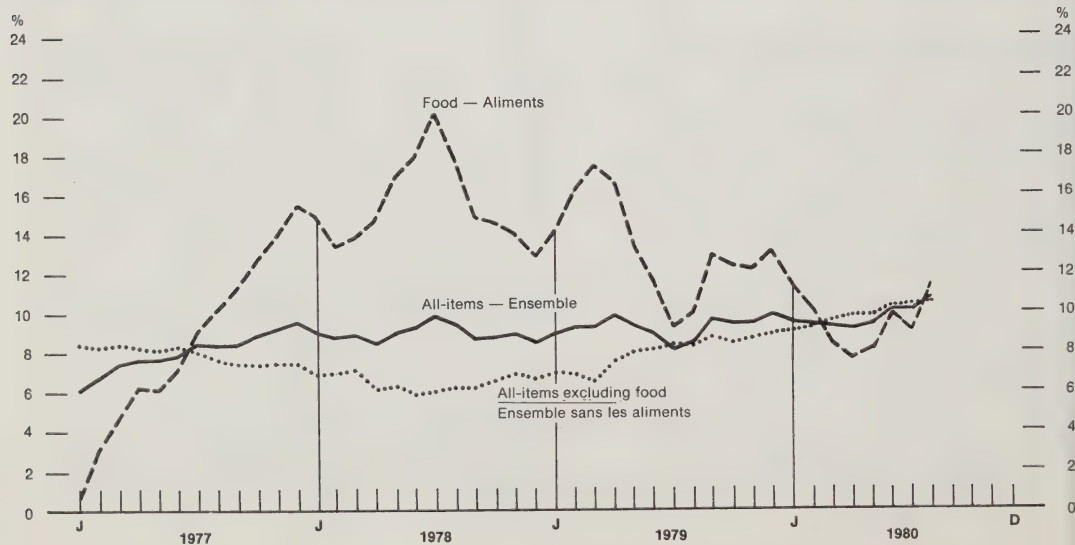


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonné), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.1	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.3	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5					
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9					
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7					

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

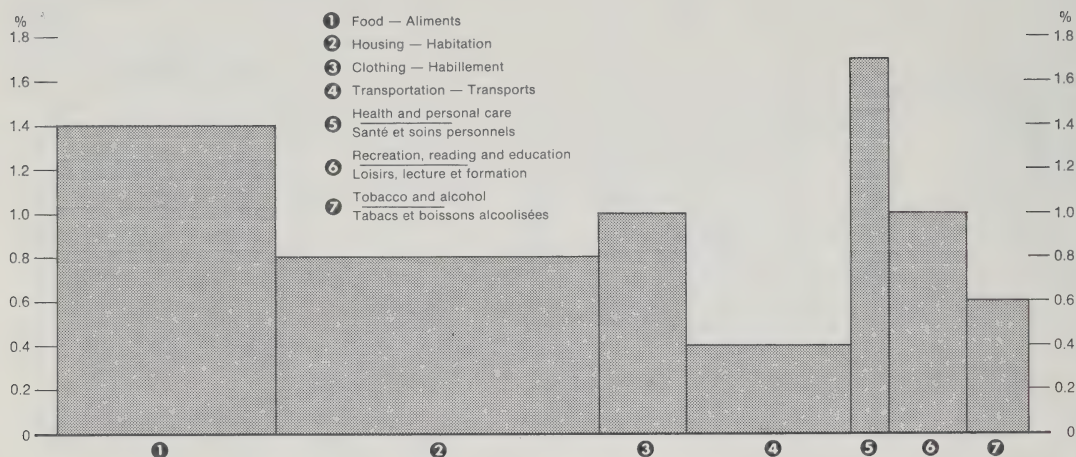
(1) Pour information concernant l'aspect continué des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

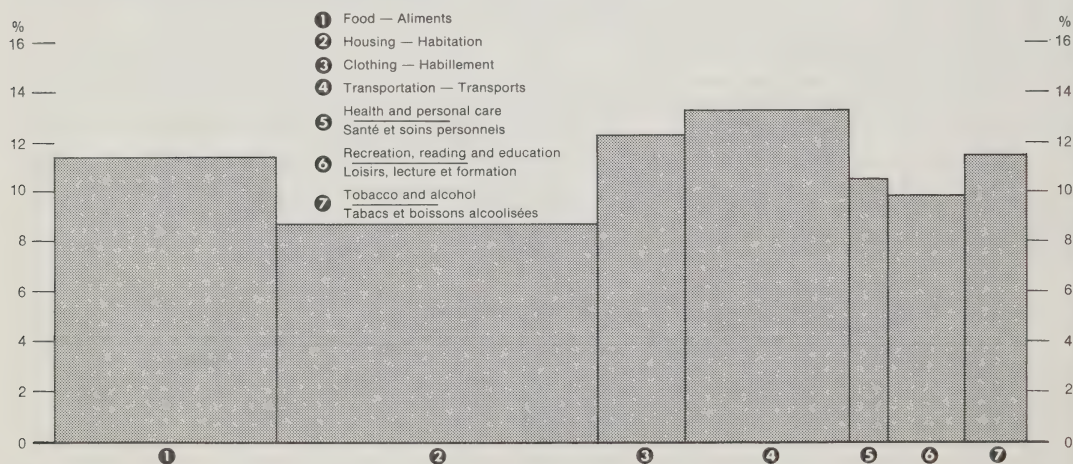
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - August 1980 Indices - Août 1980	Percentage change - August 1980 from Taux de variation - Août 1980 contre	
		July 1980 Juillet 1980	August 1979 Août 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	213.5	0.9	10.7
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	265.5	1.4	11.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	270.0	1.6	12.1
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	266.6	3.3	6.3
Meat(1) - Viande(1)	264.4	3.4	6.1
Beef(2) - Boeuf(2)	283.8	3.9	10.1
Pork - Porc	233.7	4.8	0.0
Other meat(2) - Autre viande(2)	255.5	0.2	2.6
Poultry - Volaille	260.6	4.0	4.6
Fish - Poisson	320.9	0.6	12.0
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	246.2	0.8	13.8
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	248.7	0.8	14.4
Eggs - Oeufs	231.4	1.1	8.4
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	264.3	1.7	13.5
Cereal products - Produits céréaliers	255.1	1.4	16.0
Bakery products - Produits de boulangerie	264.7	1.8	12.7
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	309.9	1.2	13.4
Fresh fruit - Fruits frais	370.8	4.2	4.3
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	267.0	0.6	9.2
Fresh vegetables - Légumes frais	323.0	- 1.6	29.0
Processed vegetables - Légumes traités	227.0	1.0	11.2
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	234.1	0.0	6.7
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	181.7	1.5	12.4
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	432.6	- 4.4	56.3
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	359.7	0.2	10.0
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	261.6	1.1	18.0
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	246.8	0.8	8.5

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

	Indexes - August 1980 Indices - Août 1980	Percentage change - August 1980 from Taux de variation - Août 1980 contre	
		July 1980 Juillet 1980	August 1979 Août 1979
Major components, sub-groups and special aggregates			
Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
<u>Housing - Habitation</u>	203.3	0.8	8.7
Shelter - Logement	194.7	1.0	7.4
Rented accommodation - Logement en location	149.2	1.5	5.2
Rent - Loyer	147.0	1.5	5.0
Owned accommodation - Logement en propriété	226.5	0.7	8.4
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	235.9	0.7	11.1
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	274.8	0.8	13.5
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	373.5	2.1	23.8
Domestic gas - Gaz	270.4	0.4	9.6
Electricity - Électricité	225.6	0.1	10.0
Communications(2)	145.3	0.1	0.0
Telephone(1) - Téléphone(1)	131.8	0.2	0.1
Household services(2) - Services ménagers(2)	261.0	0.4	9.9
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	208.7	1.8	17.0
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	177.7	0.6	9.2
Furniture - Meubles	179.7	- 0.3	7.3
Floor coverings - Revêtement de sol	170.2	2.6	18.4
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	153.5	0.0	5.2
<u>Clothing - Habillement</u>	180.3	1.0	12.3
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	175.6	1.1	13.9
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	164.3	1.4	10.4
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	176.1	0.9	11.5
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	172.5	0.9	9.7
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	207.4	1.4	11.8
<u>Transportation - Transports</u>	203.1	0.4	13.3
Private transportation - Transport privé	201.9	0.4	12.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	181.4	0.4	11.8
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	217.8	0.5	13.4
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	236.0	0.0	11.8
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	240.9	0.9	20.7
Public transportation - Transport public	212.7	0.3	18.5
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	185.3	0.3	9.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	255.1	0.4	25.7

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - August 1980 Indices - Août 1980	Percentage change - August 1980 from Taux de variation - Août 1980 contre	
		July 1980 Juillet 1980	August 1979 Août 1979
Health and personal care - Santé et soins personnels	203.2	1.7	10.5
Health care - Soins de santé	197.3	0.7	9.8
Personal care - Soins personnels	206.6	2.6	11.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation			
Recreation - Loisirs	176.4 174.3	1.0 0.5	9.9 9.8
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	152.1	3.0	10.2
Reading - Lecture	204.6	4.8	14.6
Education(3) - Formation(3)	136.9	1.3	5.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	189.3	0.6	11.5
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	186.2	0.0	9.9
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	188.1	0.9	12.3
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	213.5	0.9	10.7
Goods - Biens	220.4	1.0	12.2
Durable goods - Biens durables	171.8	0.5	11.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	173.1	1.0	10.1
Non-durable goods - Biens non durables	246.4	1.2	13.1
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	212.7	0.8	14.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments	189.7	0.7	12.3
Services	204.4	0.9	8.5
Services excluding shelter - Services sans le logement	213.9	0.8	9.5
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	197.0	0.8	10.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	210.0	1.0	10.3
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	190.7	0.8	9.9
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	219.0	1.1	11.8
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	218.2	0.9	11.5
Energy - Énergie	264.3	0.9	17.2
Food and energy - Aliments et l'énergie	266.4	1.3	12.7
Footwear - Chaussures	188.8	0.5	13.2

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components – Composantes principales							Special aggregates – Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average – Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January – Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February – Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March – Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April – Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May – Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June – Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July – Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August – Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September – Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October – Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November – Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December – Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January – Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February – Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March – Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April – Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May – Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June – Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July – Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August – Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September – Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October – Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November – Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December – Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January – Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February – Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March – Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April – Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May – Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June – Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July – Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August – Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September – Septembre	234.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October – Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November – Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December – Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January – Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February – Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March – Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April – Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May – Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June – Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July – Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August – Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September – Septembre												
October – Octobre												
November – Novembre												
December – Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	- 0.1	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.9	0.8	0.8
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

Higher prices for fresh vegetables and increased charges for owned accommodation, fuel oil and household furnishings and equipment were largely responsible for the 1.6% increase in the August All-items index. Also contributing to the increase were higher prices for gasoline and for beer. Between August 1979 and August 1980, the All-items index rose 12.4%.

Charlottetown-Summerside

Between July and August, the All-items index rose 1.2%, due largely to higher prices for meat, bread and fresh vegetables. Increased prices for fuel oil, new automobiles, gasoline and for alcoholic beverages consumed in licensed premises also contributed to the increase. The All-items index rose 11.2% between August 1979 and August 1980.

Halifax

The 0.9% rise in the August All-items index was largely due to higher prices for pork, chicken, bread and food consumed away from home, combined with increased shelter charges and higher prices for fuel oil and new automobiles. Higher prices for alcoholic beverages consumed in licensed premises and for selected recreation items also had a notable impact. An advance of 11.0% was recorded in the All-items index between August 1979 and August 1980.

Saint John

The August All-items index rose 1.4%. Main contributors were higher food prices, particularly for bread, potatoes and food consumed away from home, along with increased shelter and fuel oil charges. Higher prices for new automobiles, gasoline and alcoholic beverages consumed in licensed premises were also responsible for part of the increase. Between August 1979 and August 1980, the All-items index rose 10.9%.

Québec

The All-items index rose 1.5% in August. Increased prices for meat, bread and fresh fruit, combined with increased charges for both rented and owned accommodation, as well as higher prices for selected men's and women's wear were the main contributors to the increase. Higher prices for gasoline and fuel oil were also recorded. The All-items index increased 11.5% between August 1979 and August 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'augmentation de 1.6 % de l'indice d'ensemble en août est surtout attribuable au renchérissement des légumes frais, des frais de logement en propriété, du mazout et des articles d'ameublement et accessoires. La progression des prix de l'essence et de la bière a également contribué à cette augmentation. D'août 1979 à août 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 12.4 %.

Charlottetown-Summerside

L'indice d'ensemble a progressé de 1.2 % de juillet à août, surtout à cause de la montée des prix de la viande, du pain et des légumes frais. Les prix du mazout, des voitures neuves, de l'essence et des boissons alcoolisées consommées dans un débit ont aussi contribué à cette hausse. L'indice d'ensemble s'est haussé de 11.2 % entre août 1979 et août 1980.

Halifax

La progression de 0.9 % de l'indice d'ensemble en août est imputable, dans une large mesure, aux prix du porc, du poulet, du pain et des aliments consommés à l'extérieur, ainsi qu'aux frais de logement et aux prix du mazout et des voitures neuves. Les prix des boissons alcoolisées consommées dans un débit et le coût de certaines activités de loisir ont également eu un effet appréciable. Une hausse de 11.0 % a été observée pour l'indice d'ensemble d'août 1979 à août 1980.

Saint John

Les principaux responsables de l'augmentation de 1.4 % de l'indice d'ensemble en août ont été les prix des aliments (surtout du pain, des pommes de terre et des aliments consommés à l'extérieur), les frais de logement et les prix du mazout. Il convient aussi de mentionner le renchérissement des voitures neuves, de l'essence et des boissons alcoolisées consommées dans un débit. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.9 % entre août 1979 et août 1980.

Québec

L'indice d'ensemble s'est haussé de 1.5 % en août, principalement en raison des prix de la viande, du pain et des fruits frais, des frais de logement en location et en propriété et des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes. On a en outre enregistré un renchérissement de l'essence et du mazout. L'indice d'ensemble a augmenté de 11.5 % d'août 1979 à août 1980.

### Montréal

The All-items index rose 1.2% in August largely as a result of higher prices for meat, bread, apples and food away from home as well as for increased shelter charges especially for rented accommodation. Increased charges for selected men's and women's wear items and higher gasoline and fuel oil prices were also recorded. The All-items index advanced 11.2% between August 1979 and August 1980.

### Ottawa

Increased shelter charges, higher prices for fuel oil and household furnishings and equipment, coupled with increased prices for beef were largely responsible for the 0.7% increase in the August All-items index. Increased prices for selected women's wear items and gasoline and higher magazine subscription rates were also observed. The All-items index advanced 10.1% between August 1979 and August 1980.

### Toronto

The August All-items index advanced 1.0% mainly due to higher food prices, particularly for meat, chicken, fresh fruit and food consumed away from home, as well as to increased shelter and selected household operation charges. Higher prices for clothing and personal care services also contributed to this increase. Between August 1979 and August 1980 the All-items index rose 10.7%.

### Thunder Bay

The All-items index rose 0.8% in August resulting largely from higher prices for meat, chicken, fresh vegetables and dairy products and from higher shelter charges and increased prices for floor coverings. Price advances for selected men's and women's wear items, personal care services and for alcohol consumed in licensed premises were also noted. Between August 1979 and August 1980 the All-items index rose 9.9%.

### Winnipeg

The All-items index rose 0.7% in August resulting largely from increased automobile insurance premiums, higher shelter charges and increased prices for household furnishings and equipment. Clothing prices also advanced as did prices for pork, chicken and for dairy products. Between August 1979 and August 1980, the All-items index advanced 10.9%.

### Montréal

Les prix de la viande, du pain, des pommes et des aliments consommés à l'extérieur, de même que les frais de logement (en location surtout), ont figuré pour la plus grande partie de la hausse de 1.2 % de l'indice d'ensemble en août. Ont également augmenté les prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, de l'essence et du mazout. Entre août 1979 et août 1980, l'indice d'ensemble s'est accru de 11.2 %.

### Ottawa

La montée des frais de logement et celle des prix du mazout, des articles d'ameublement et accessoires et du boeuf ont été les grands responsables de l'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble en août. Les prix de certains vêtements pour femmes, de l'essence et des revues par abonnement ont aussi progressé. L'indice d'ensemble a marqué une hausse de 10.1 % entre août 1979 et août 1980.

### Toronto

En août, l'indice d'ensemble a grimpé de 1.0 %, surtout à cause des prix des aliments (principalement de la viande, du poulet, des fruits frais et des aliments consommés à l'extérieur), des frais de logement et de certaines dépenses de ménage. Les prix des vêtements et des services de soins personnels ont également contribué à cette progression. Entre août 1979 et août 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 10.7 %.

### Thunder Bay

L'augmentation de 0.8 % de l'indice d'ensemble en août s'explique dans une large mesure par le renchérissement de la viande, du poulet, des légumes frais et des produits laitiers, ainsi que par l'accroissement des frais de logement et des prix des revêtements de sol. On a aussi observé une montée des prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes, des services de soins personnels et des boissons alcoolisées consommées dans un débit. D'août 1979 à août 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 9.9 %.

### Winnipeg

Les primes d'assurance-automobile, les frais de logement et les prix des articles d'ameublement et accessoires sont les principaux facteurs de la hausse de 0.7 % de l'indice d'ensemble en août. On signale en outre le renchérissement des vêtements, du porc, du poulet et des produits laitiers. Une augmentation de 10.9 % a été observée pour l'indice d'ensemble d'août 1979 à août 1980.

### Regina

The 0.9% rise in the August All-items index was mainly due to increased shelter charges, higher electricity and telephone rates and to higher prices for new cars and alcoholic beverages consumed in licensed premises. Recreation and reading expenses increased. Milk and pork prices rose while beef prices declined. The All-items index rose 10.6% between August 1979 and August 1980.

### Saskatoon

Higher charges for owned accommodation and increased electricity and telephone rates, coupled with advances in new car prices were the main contributors in the 0.6% rise in the August All-items index. Other notable price increases were registered for magazines, personal care services and for alcoholic beverages consumed in licensed premises. Milk and pork prices rose while those for beef, bakery products and sugar declined. A 10.7% increase was recorded in the All-items index between August 1979 and August 1980.

### Edmonton

The August All-items index rose 0.8% due mainly to higher prices for meat and dairy products and to increased shelter charges, especially for rented accommodation. Higher prices for new cars, selected men's wear items and for alcoholic beverages consumed in licensed premises were also recorded. The All-items index advanced 10.4% between August 1979 and August 1980.

### Calgary

Between July and August, the All-items index rose 0.8%. Increased shelter charges for both rented and owned accommodation along with increased prices for alcoholic beverages consumed in licensed premises and for new cars were among the major contributors. Increased recreational expenses and personal care service charges were also recorded. Milk prices rose while those for fresh produce declined. Between August 1979 and August 1980, the All-items index rose 10.5%.

### Vancouver

The 0.8% increase in the August All-items index was largely due to higher prices for meat, combined with increased shelter charges. Higher prices were also observed for selected women's wear, new cars, personal care services and alcoholic beverages consumed in licensed premises. An advance of 10.0% was recorded in the All-items index between August 1979 and August 1980.

### Regina

L'indice d'ensemble a progressé de 0.9 % en août, surtout en raison des frais de logement, du tarif de l'électricité, des frais du téléphone et des prix des voitures neuves et des boissons alcoolisées consommées dans un débit. Le coût de certaines activités de loisir et de la lecture a été en hausse. Les prix du lait et du porc ont augmenté, alors que ceux du boeuf ont diminué. Entre août 1979 et août 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 10.6 %.

### Saskatoon

Les frais de logement en propriété, le tarif de l'électricité, les frais du téléphone et les prix des voitures neuves ont été les principaux responsables de la montée de 0.6 % de l'indice d'ensemble en août. D'autres majorations de prix importantes ont été enregistrées pour les revues, les services de soins personnels et les boissons alcoolisées consommées dans un débit. Les prix du lait et du porc se sont élevés, tandis que ceux du boeuf, des produits de boulangerie et du sucre ont baissé. L'indice d'ensemble a marqué une hausse de 10.7 % d'août 1979 à août 1980.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.8 % en août, principalement en raison des prix de la viande et des produits laitiers et des frais de logement (surtout en location). On a aussi observé un renchérissement des voitures neuves, de certains vêtements pour hommes et des boissons alcoolisées consommées dans un débit. L'indice d'ensemble a progressé de 10.4 % entre août 1979 et août 1980.

### Calgary

De juillet à août, l'indice d'ensemble s'est haussé de 0.8 %. Les grands responsables ont été les frais de logement en location et en propriété, les prix des boissons alcoolisées consommées dans un débit et des voitures neuves. Le coût de certaines activités de loisir et des services de soins personnels ont aussi progressé. Les prix du lait ont augmenté, mais ceux des fruits et légumes frais ont diminué. D'août 1979 à août 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 10.5 %.

### Vancouver

La progression de 0.8 % de l'indice d'ensemble en août est surtout attribuable aux prix de la viande et aux frais de logement. On a également observé un renchérissement de certains vêtements pour femmes, des voitures neuves, des services de soins personnels et des boissons alcoolisées consommées dans un débit. Entre août 1979 et août 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 10.0 %.



Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, August 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, août 1980

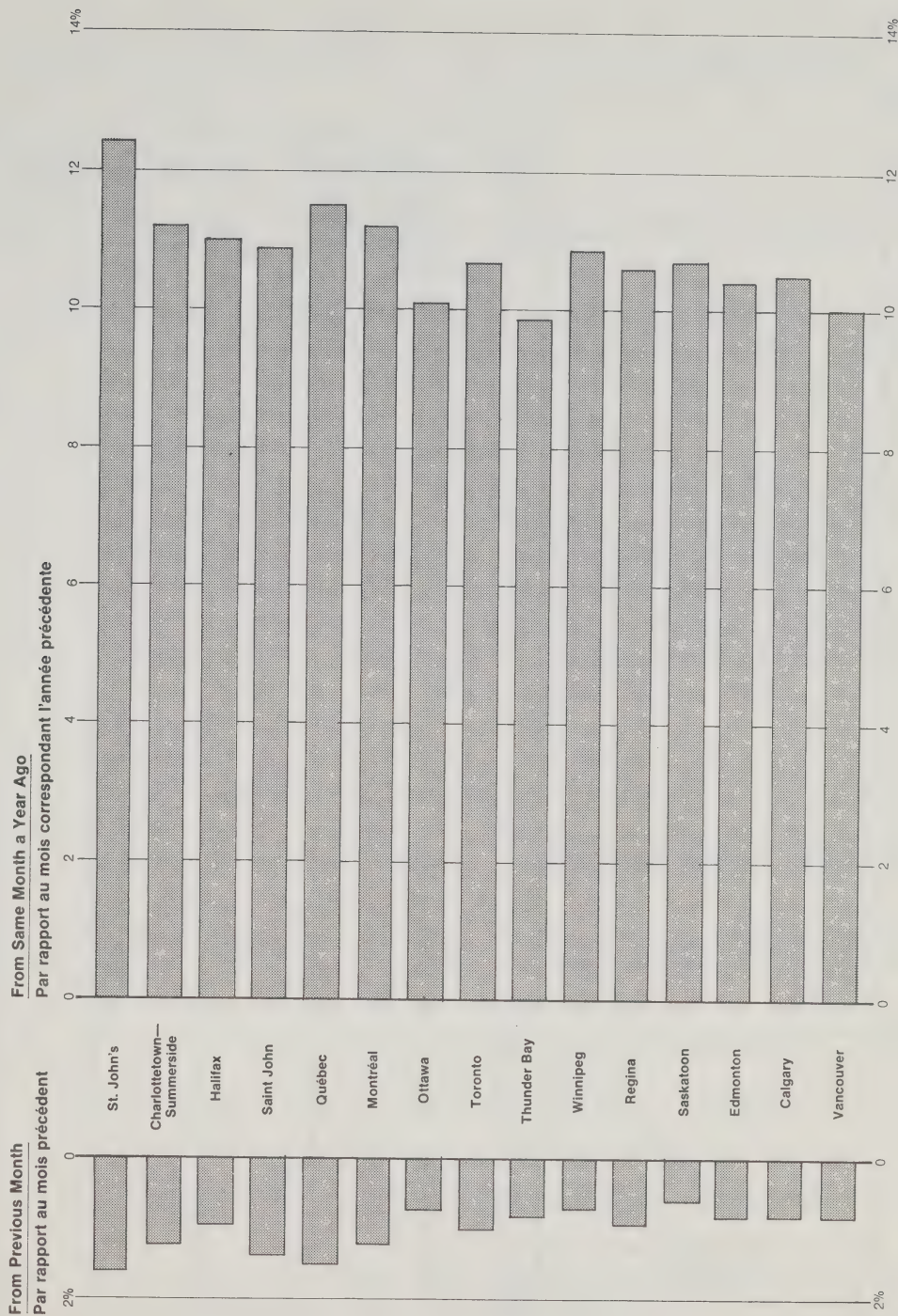


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from	
		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre	
			July 1980	August 1979		July 1980	August 1979
			Juillet 1980	Août 1979		Juillet 1980	Août 1979
1	All-items	228.6	1.6	12.4	170.7	1.2	11.2
2	Food	301.2	3.3	12.7	182.3	1.8	9.7
3	Food for home consumption	310.3	3.5	13.5	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	302.8	0.1	- 0.1	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	192.5	0.8	14.6	..	..	..
6	Cereal and bakery products	244.7	0.1	12.0	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	284.0	17.6	36.2	..	..	..
8	Fats and oils	246.4	- 0.3	7.4	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	193.1	2.1	15.9	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	206.4	- 3.7	72.9	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	267.6	- 2.2	12.2	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	214.8	2.0	16.3	..	..	..
13	Food away from home	223.3	1.1	6.8	..	..	..
14	Housing	224.8	1.0	10.7	171.2	0.8	9.9
15	Shelter(3)	221.2	0.6	9.9	..	..	..
16	Rented accommodation	137.0	0.2	3.2	..	..	..
17	Rent	134.6	0.1	3.0	..	..	..
18	Owned accommodation	253.9	0.7	11.8	..	..	..
19	Household operation(2,3)	199.0	1.2	13.8	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	148.5	2.4	6.9	..	..	..
21	Clothing	171.1	0.8	12.1	150.5	0.7	12.7
22	Women's wear (2,3)	143.5	0.6	13.0	..	..	..
23	Men's wear (2,3)	143.3	1.4	14.3	..	..	..
24	Transportation	204.3	0.2	14.7	174.1	1.3	15.8
25	Private transportation	198.1	0.3	13.5	..	..	..
26	Public transportation(2)	193.8	0.3	24.7	..	..	..
27	Health and personal care	217.9	1.5	13.0	165.1	1.9	9.6
28	Recreation, reading and education	170.2	1.4	9.1	149.2	1.5	10.4
29	Tobacco and alcohol	196.0	3.3	16.5	163.0	0.8	14.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	205.5	1.1	12.4	..	..	..
31	All-items excluding food and energy	194.8	1.0	11.1	..	..	..
32	Energy	269.3	1.5	19.7	..	..	..
33	Food and energy	293.5	2.7	14.9	..	..	..

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from			
Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre			
	July 1980	August 1979		July 1980	August 1979		
	Juillet 1980	Août 1979		Juillet 1980	Août 1979		
210.3	0.9	11.0	215.1	1.4	10.9	Ensemble	1
263.1	1.2	11.5	268.9	2.6	10.9	Aliments	2
262.1	1.3	11.9	270.7	2.5	11.4	Aliments consommés à la maison	3
262.5	1.9	2.9	268.3	0.9	3.8	Viande, volaille et poisson	4
184.9	0.7	12.6	188.2	0.6	13.2	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
233.0	6.3	18.8	244.9	6.0	15.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
196.5	- 0.5	10.6	201.0	10.4	12.7	Fruits et légumes(2,3)	7
215.0	- 1.8	11.9	246.8	- 3.4	4.2	Huiles et corps gras	8
183.8	0.7	17.4	173.0	0.3	9.4	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
194.4	- 4.4	44.9	205.8	- 9.6	55.8	Sucre et confiserie(2,3)	10
276.8	0.3	19.0	290.0	0.2	9.4	Café et thé(2,3)	11
187.0	0.7	27.0	195.1	3.0	22.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
269.2	1.1	10.4	250.4	3.0	7.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
203.0	0.5	9.3	209.1	1.0	9.8	Habitation	14
181.7	0.4	6.7	188.2	0.5	7.3	Logement(3)	15
136.8	0.4	3.7	148.0	0.5	4.4	Logement en location	16
135.2	0.4	3.6	146.1	0.5	4.1	Loyer	17
213.9	0.5	8.6	214.3	0.6	9.1	Logement en propriété	18
206.3	0.4	13.4	204.2	1.4	13.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
142.3	0.8	9.4	147.7	1.4	9.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
173.5	0.6	13.1	169.5	1.3	12.5	Habillement	21
153.9	1.2	16.8	149.0	1.2	14.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
153.4	0.1	11.6	146.7	0.8	10.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
204.5	0.7	13.4	203.1	0.8	13.4	Transports	24
200.3	0.8	12.0	197.5	0.9	13.1	Transport privé	25
186.7	0.2	23.3	175.6	0.2	16.8	Transport public(2)	26
189.3	2.4	10.4	194.7	0.8	7.9	Santé et soins personnels	27
167.2	1.2	8.9	186.0	0.9	9.4	Loisirs, lecture et formation	28
180.6	1.3	11.3	180.0	1.4	11.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
194.8	0.8	10.9	198.1	1.0	10.9	Ensemble sans les aliments	30
184.0	0.8	9.8	186.4	0.8	9.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
288.2	1.1	19.3	290.3	2.2	17.2	Énergie	32
271.6	1.2	13.7	276.7	2.5	12.7	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from	
		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre	
			July 1980	August 1979		July 1980	August 1979
			Juillet 1980	Août 1979		Juillet 1980	Août 1979
1	All-items	211.6	1.5	11.5	212.0	1.2	11.2
2	Food	265.6	2.0	13.0	268.6	1.8	12.2
3	Food for home consumption	267.5	2.3	14.5	271.4	2.1	13.3
4	Meat, poultry and fish	259.1	3.2	8.0	260.0	1.8	8.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	185.8	1.3	16.8	184.0	1.0	16.6
6	Cereal and bakery products	278.0	4.2	15.6	274.1	3.7	15.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	195.3	1.2	14.1	218.1	3.5	12.1
8	Fats and oils	221.3	- 0.2	8.5	231.4	0.4	7.1
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	185.9	1.1	13.1	186.3	0.8	14.2
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	230.4	- 4.1	46.9	211.6	- 1.9	46.0
11	Coffee and tea(2,3)	314.9	0.1	10.9	312.0	- 0.3	11.2
12	Other food for home consumption(2,3)	198.5	3.5	26.2	203.3	2.1	21.5
13	Food away from home	259.4	1.0	6.7	256.7	0.9	8.0
14	Housing	204.9	1.5	9.6	194.2	1.4	9.3
15	Shelter(3)	207.9	2.0	8.9	184.3	2.0	8.7
16	Rented accommodation	158.2	4.4	6.5	147.8	3.2	5.6
17	Rent	155.1	4.3	6.2	144.3	3.1	5.2
18	Owned accommodation	266.4	0.6	10.4	239.6	1.1	11.3
19	Household operation(2,3)	180.4	1.1	13.7	182.8	0.8	12.4
20	Household furnishings and equipment	137.8	0.1	4.6	152.0	0.4	6.3
21	Clothing	160.1	3.3	10.9	177.1	1.0	10.5
22	Women's wear(2,3)	132.7	4.7	11.1	143.1	1.0	10.6
23	Men's wear(2,3)	140.4	2.4	10.4	146.9	1.4	11.5
24	Transportation	203.1	0.3	13.3	204.4	0.3	13.9
25	Private transportation	200.7	0.4	12.9	206.5	0.4	12.9
26	Public transportation(2)	164.6	0.1	17.4	173.5	0.1	20.3
27	Health and personal care	197.6	1.0	9.0	204.3	0.7	11.5
28	Recreation, reading and education	177.7	1.3	11.6	179.0	1.3	9.7
29	Tobacco and alcohol	191.4	0.8	13.2	197.2	0.6	12.8
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	193.6	1.3	10.9	192.7	1.0	10.9
31	All-items excluding food and energy	187.4	1.3	10.1	186.7	0.9	10.1
32	Energy	264.5	1.7	19.3	264.9	1.4	18.4
33	Food and energy	265.7	2.0	14.4	269.3	1.7	13.4

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from			
Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre			
July 1980	August 1979	July 1980	August 1979	July 1980	August 1979		
Juillet 1980	Août 1979	Juillet 1980	Août 1979	Juillet 1980	Août 1979		
209.5	0.7	10.1	211.8	1.0	10.7	Ensemble	1
251.1	0.6	10.0	257.9	2.1	11.8	Aliments	2
256.8	0.7	11.6	264.1	2.3	12.7	Aliments consommés à la maison	3
251.2	4.1	6.1	265.1	5.5	8.5	V viande, volaille et poisson	4
181.9	1.2	13.1	182.3	0.9	12.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
267.1	1.6	11.7	257.6	1.3	13.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
188.5	- 4.8	9.6	194.1	1.3	15.1	Fruits et légumes(2,3)	7
240.6	0.1	9.2	227.7	- 0.7	5.0	Huiles et corps gras	8
186.1	1.3	19.1	179.7	1.8	12.3	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
184.9	- 4.6	48.9	204.1	- 3.8	62.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
307.7	0.6	13.4	312.3	- 0.1	7.3	Café et thé(2,3)	11
182.6	1.0	16.8	186.9	1.0	16.7	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
227.4	0.2	5.7	232.0	1.3	8.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
200.0	0.6	8.8	201.2	0.5	8.6	Habitation	14
185.0	0.4	6.3	189.7	0.6	6.8	Logement(3)	15
149.1	0.4	3.8	145.7	0.4	4.4	Logement en location	16
147.3	0.3	3.6	144.2	0.4	4.3	Loyer	17
215.5	0.5	7.8	211.9	0.6	7.9	Logement en propriété	18
191.4	0.4	11.9	189.2	0.6	11.2	Dépenses de ménages(2,3)	19
157.3	1.1	12.1	152.0	0.5	11.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
197.1	1.1	12.8	183.9	1.2	12.8	Habillement	21
158.0	1.7	14.4	155.1	0.7	14.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
162.0	0.4	12.6	144.4	0.6	9.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
204.1	0.4	12.8	203.2	- 0.1	12.8	Transports	24
202.4	0.4	11.7	202.9	- 0.2	12.2	Transport privé	25
191.0	0.2	19.3	201.4	0.2	15.2	Transport public(2)	26
193.8	1.5	9.4	217.7	3.6	11.6	Santé et soins personnels	27
168.2	1.1	8.5	176.0	1.1	10.3	Loisirs, lecture et formation	28
193.9	0.2	10.0	187.7	0.1	9.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
197.1	0.7	10.2	199.3	0.7	10.4	Ensemble sans les aliments	30
189.9	0.7	9.4	192.3	0.7	9.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
275.9	0.9	18.2	265.0	0.1	18.0	Énergie	32
258.5	0.7	11.8	260.1	1.6	13.2	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from	
		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre	
			July 1980	August 1979		July 1980	August 1979
			Juillet 1980	Août 1979		Juillet 1980	Août 1979
1	All-items	212.2	0.8	9.9	214.8	0.7	10.9
2	Food	252.8	0.8	8.7	254.9	0.2	9.7
3	Food for home consumption	258.5	1.0	9.8	258.7	0.1	10.6
4	Meat, poultry and fish	255.2	4.6	2.7	247.3	1.7	1.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	182.8	1.2	10.4	184.0	1.2	12.6
6	Cereal and bakery products	256.4	- 0.7	9.9	266.0	- 0.2	11.5
7	Fruit and vegetables (2,3)	201.3	0.8	13.8	202.0	- 0.5	13.7
8	Fats and oils	223.2	- 1.2	7.8	247.8	- 0.6	7.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	177.8	- 0.2	9.3	179.3	1.8	10.3
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	203.1	- 5.1	58.7	201.4	- 6.1	49.4
11	Coffee and tea(2,3)	290.3	0.0	7.8	298.9	0.4	8.8
12	Other food for home consumption(2,3)	183.5	- 4.4	15.3	184.6	- 3.0	21.5
13	Food away from home	224.8	0.0	3.7	234.2	0.6	6.9
14	Housing	206.8	0.8	9.0	215.7	0.6	8.2
15	Shelter(3)	200.4	0.6	7.5	202.3	0.5	6.6
16	Rented accommodation	160.3	0.3	4.6	156.4	0.4	4.2
17	Rent	158.8	0.3	4.4	154.3	0.4	4.0
18	Owned accommodation	220.1	0.6	8.3	224.6	0.6	7.6
19	Household operation(2,3)	193.1	0.5	12.0	210.6	0.4	9.9
20	Household furnishings and equipment	153.0	1.8	8.2	154.0	1.1	10.5
21	Clothing	174.8	1.2	12.0	189.1	1.1	14.0
22	Women's wear(2,3)	149.3	0.7	13.0	167.7	1.0	17.2
23	Men's wear(2,3)	149.9	1.5	11.9	154.0	1.2	12.7
24	Transportation	212.8	0.4	13.9	204.2	1.4	17.4
25	Private transportation	206.7	0.2	12.0	202.8	1.6	17.0
26	Public transportation(2)	219.6	1.3	27.2	187.2	0.3	19.4
27	Health and personal care	204.6	1.6	8.7	201.9	0.5	11.4
28	Recreation, reading and education	177.0	0.8	9.5	174.4	0.8	9.1
29	Tobacco and alcohol	184.7	0.5	8.5	186.6	0.2	12.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	199.9	0.8	10.3	202.4	0.8	11.3
31	All-items excluding food and energy	193.9	0.8	9.7	194.3	0.9	10.4
32	Energy	258.3	0.3	15.6	281.1	0.2	20.1
33	Food and energy	254.8	0.7	10.6	263.3	0.2	12.2

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	No
Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from			
Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre			
	July 1980	August 1979		July 1980	August 1979		
	Juillet 1980	Août 1979		Juillet 1980	Août 1979		
212.9	0.9	10.6	208.9	0.6	10.7	Ensemble	1
250.8	0.3	9.9	249.7	- 0.2	10.0	Aliments	2
255.9	0.2	9.7	250.7	- 0.2	10.1	Aliments consommés à la maison	3
253.1	- 0.3	1.5	235.2	- 1.5	0.1	Viande, volaille et poisson	4
189.4	3.4	15.2	186.5	2.9	16.3	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
229.8	0.6	14.8	257.4	- 2.2	7.7	Produits céréaliers et de boulangerie	6
199.0	- 1.2	8.4	188.1	1.2	10.4	Fruits et légumes(2,3)	7
206.6	- 1.6	3.9	234.6	0.3	9.8	Huiles et corps gras	8
184.7	3.3	12.4	183.5	1.5	11.9	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
203.1	- 5.5	56.4	190.5	- 6.0	45.3	Sucre et confiserie(2,3)	10
294.5	- 1.1	8.8	293.7	1.6	10.2	Café et thé(2,3)	11
204.5	1.1	16.9	192.3	- 1.1	17.0	Autres aliments consommés à la maison(2,3)	12
221.8	0.4	10.7	238.0	0.3	9.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
205.1	1.0	7.1	204.6	0.9	9.2	Habitation	14
205.5	0.8	5.9	203.3	0.6	8.8	Logement(3)	15
174.2	1.2	4.3	162.8	0.2	3.7	Logement en location	16
173.3	1.2	4.3	161.4	0.2	3.6	Loyer	17
219.0	0.6	6.5	220.5	0.9	10.9	Logement en propriété	18
197.9	2.3	9.6	194.2	2.5	9.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
145.5	- 0.4	6.8	157.5	- 0.5	10.5	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
188.5	1.2	16.4	180.0	0.1	10.3	Habillement	21
157.6	0.8	18.9	150.6	0.7	12.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22
156.8	0.9	13.7	148.5	- 0.7	8.0	Vêtements pour hommes(2,3)	23
206.0	1.0	14.6	199.3	0.6	14.9	Transports	24
200.8	1.1	13.6	195.4	0.6	14.2	Transport privé	25
196.4	0.3	23.4	172.0	0.4	21.1	Transport public(2)	26
198.7	0.3	9.2	187.0	2.0	10.7	Santé et soins personnels	27
193.9	1.3	9.5	188.8	0.9	8.9	Loisirs, lecture et formation	28
195.7	1.8	12.7	193.8	0.5	12.5	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
201.4	1.1	10.8	196.7	0.8	10.9	Ensemble sans les aliments	30
197.4	1.1	10.5	193.6	0.7	10.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
235.6	1.3	13.8	227.6	1.0	12.7	Énergie	32
249.4	0.5	10.9	246.5	0.2	10.7	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from		Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from	
		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre		Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre	
			July 1980	August 1979		July 1980	August 1979
			Juillet 1980	Août 1979		Juillet 1980	Août 1979
1	All-items	214.0	0.8	10.4	210.9	0.8	10.5
2	Food	249.2	1.2	10.3	244.3	0.1	9.1
3	Food for home consumption	252.1	1.4	11.0	236.2	0.0	8.8
4	Meat, poultry and fish	255.1	4.0	5.9	227.7	- 0.2	2.5
5	Dairy products and eggs(2,3)	182.3	3.1	14.4	180.8	2.8	13.3
6	Cereal and bakery products	273.5	1.7	12.9	233.4	0.3	10.6
7	Fruit and vegetables(2,3)	186.6	- 1.9	8.6	170.6	- 3.2	5.1
8	Fats and oils	199.2	0.9	3.0	204.7	- 1.4	6.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	180.0	1.3	10.8	181.3	2.0	6.1
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	186.6	- 10.1	47.3	187.6	- 3.7	46.8
11	Coffee and tea(2,3)	283.3	0.1	10.5	294.5	2.4	11.0
12	Other food for home consumption(2,3)	184.5	0.2	18.0	186.2	0.9	15.1
13	Food away from home	234.3	0.6	8.5	277.1	0.3	9.7
14	Housing	223.0	0.8	9.0	217.1	0.8	10.2
15	Shelter(3)	226.5	1.1	9.0	220.1	1.2	10.3
16	Rented accommodation	176.9	2.0	7.9	166.1	2.1	8.3
17	Rent	175.8	2.0	7.9	164.7	2.0	8.2
18	Owned accommodation	255.8	0.7	9.6	252.4	0.9	10.9
19	Household operation(2,3)	193.1	0.2	7.1	199.8	- 0.2	10.3
20	Household furnishings and equipment	157.4	0.4	11.6	155.9	0.9	9.6
21	Clothing	195.7	0.8	14.8	190.1	0.8	11.6
22	Women's wear(2,3)	161.2	0.4	16.6	154.7	0.5	12.3
23	Men's wear(2,3)	163.8	1.7	15.4	153.2	0.6	10.3
24	Transportation	201.3	0.5	12.1	199.3	0.7	14.2
25	Private transportation	193.2	0.5	11.5	193.8	0.7	12.9
26	Public transportation(2)	198.3	0.2	16.9	195.9	0.3	21.7
27	Health and personal care	184.2	0.4	8.2	192.1	2.3	6.5
28	Recreation, reading and education	179.5	1.0	8.7	178.2	1.3	9.1
29	Tobacco and alcohol	165.3	0.5	10.3	174.1	1.6	12.0
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	203.5	0.7	10.4	200.9	1.0	10.9
31	All-items excluding food and energy	202.3	0.7	10.2	199.0	1.0	10.7
32	Energy	221.5	0.1	13.4	226.3	0.1	13.6
33	Food and energy	244.6	1.0	10.9	241.5	0.1	10.1

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	NO
Indexes - August 1980	Percentage change - August 1980 from			
Indices - Août 1980	Taux de variation - Août 1980 contre			
	July 1980	August 1979		
	Juillet 1980	Août 1979		
212.0	0.8	10.0	Ensemble	1
259.7	1.2	11.1	Aliments	2
260.0	1.4	11.3	Aliments consommés à la maison	3
245.4	3.9	4.0	Viande, volaille et poisson	4
182.1	- 0.1	12.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
262.2	0.7	14.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
190.2	1.5	16.9	Fruits et légumes(2,3)	7
232.4	0.7	7.7	Huiles et corps gras	8
180.4	3.8	12.6	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
170.8	- 5.3	51.0	Sucre et confiserie(2,3)	10
281.5	0.2	13.2	Café et thé(2,3)	11
192.0	- 0.7	12.3	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
257.9	0.9	10.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
200.6	0.7	6.2	Habitation	14
199.5	0.9	5.2	Logement(3)	15
153.1	1.0	5.2	Logement en location	16
151.3	1.0	5.1	Loyer	17
217.4	0.9	5.1	Logement en propriété	18
180.1	0.2	6.8	Dépenses de ménages(2,3)	19
149.1	0.8	9.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
184.5	1.0	14.3	Habillement	21
154.0	1.4	19.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
150.5	0.5	11.4	Vêtements pour hommes(2,3)	23
207.0	0.3	12.6	Transports	24
203.3	0.3	11.2	Transport privé	25
202.3	0.2	19.5	Transport public(2)	26
202.9	1.7	11.4	Santé et soins personnels	27
169.0	0.7	8.9	Loisirs, lecture et formation	28
192.9	1.1	15.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
197.4	0.7	9.6	Ensemble sans les aliments	30
193.1	0.8	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
236.1	0.2	13.3	Énergie	32
256.1	1.0	11.6	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6					
<b>Charlottetown-Summerside: (2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7					
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	162.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3					
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1					
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6					
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0					
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5					
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8					

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	154.1	154.7	150.6
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2					
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	172.3	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8					
<b>Regina:</b>													
1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9					
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9					
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0					
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	179.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9					
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0					

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







# The consumer price index

September 1980

# L'indice des prix à la consommation

Septembre 1980

economic - January 1981



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

September 1980

# L'indice des prix à la consommation

Septembre 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

October 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Octobre 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 9

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.9% in September to a level of 215.4, up from the level of 213.5 registered in August. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between September 1979 and September 1980 stood at 10.7%, unchanged from the twelve-month increase registered in August. Just as was the case in August, this most recent monthly increase was largely attributable to the Food index. The Food index rose by 1.6% between early August and early September, a period when this index has decreased in three of the last five years. The All-items excluding Food index rose by 0.6% between August and September, down from the 0.8% advance registered in each of the three previous months.

Notably higher prices for beef (+4.6%), pork (+9.9%) and poultry (+7.1%), as well as for dairy (+3.3%), cereal (+5.3%) and bakery (+3.8%) products were, in a large measure, responsible for the 1.9% increase in the Food for Home Consumption index. Other notable contributing factors included higher prices for sugar and sugar-based products such as soft drinks, and for processed fruit and vegetables. Seasonally lower prices for fresh fruit, particularly for apples, and for fresh vegetables partially abated the impact of these price increases. In September, the Food for Home Consumption index stood 14.2% above its level of September 1979. The Food away from Home index advanced by 0.6% in September, up 8.6% over the corresponding month in 1979. As a result, the total Food index stood 13.0% above its level of September 1979.

Higher telephone charges in the provinces of Newfoundland, Quebec and Ontario, as well as increased prices for furniture and appliances were major contributing factors in the 0.6% rise in the All-items excluding Food index. Other notable factors included increased owned accommodation charges, higher prices for men's and seasonal women's wear, some increases in automobile insurance rates and higher prices for tobacco products. Lower air fares resulting from a "seat sale" on selected domestic routes partly dampened the impact of these increases. Between September 1979 and September 1980, the All-items excluding Food index advanced 10.0%, down from the 10.6% rise observed in August.

Viewed in terms of goods and services, the price level of goods advanced by 1.0% in the latest month while that for services increased by 0.6%. As a result, between September 1979 and September 1980, the price level for goods advanced 12.0% while that for services rose by 8.7%.

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 0.9 %, passant de 213.5 en août à 215.4 en septembre. En conséquence, l'augmentation sur les douze mois allant de septembre 1979 à septembre 1980 se chiffre à 10.7 % et correspond à celle observée entre août 1979 et août 1980. A l'instar de la progression enregistrée en août, celle de septembre est attribuable, dans une large mesure, à l'indice des aliments. Celui-ci a grimpé de 1.6 % entre le début d'août et le début de septembre, alors qu'il avait baissé au cours de la période dans trois des cinq dernières années. L'indice d'ensemble sans les aliments a crû de 0.6 % en septembre, contre 0.8 % en juin, juillet et août.

La hausse appréciable des prix du boeuf (+4.6 %), du porc (+9.9 %), de la volaille (+7.1 %) et des produits laitiers (+3.3 %), céréaliers (+5.3 %) et de boulangerie (+3.8 %) explique dans une large mesure l'augmentation de 1.9 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Parmi les autres facteurs, il convient de noter le renchérissement du sucre et des produits à base de sucre (boissons gazeuses, par exemple), ainsi que des fruits et légumes traités. Une partie de ces majorations a cependant été neutralisée par la baisse saisonnière des prix des fruits frais (surtout des pommes) et des légumes frais. En septembre, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 14.2 % celui de septembre 1979. Comme il a grimpé de 0.6 % en septembre, l'indice des aliments consommés à l'extérieur est en hausse de 8.6 % sur celui du mois correspondant de 1979. Par conséquent, l'indice des aliments est supérieur de 13.0 % au niveau observé en septembre 1979.

Les hausses des frais de téléphone (à Terre-Neuve, au Québec et en Ontario) et les hausses des prix des meubles et des appareils ménagers ont été les principaux facteurs responsables de la montée de 0.6 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. La majoration des frais de logement en propriété, des prix des vêtements pour hommes et des vêtements saisonniers pour femmes, de quelques primes d'assurance-automobile et des prix des produits du tabac a également contribué à la hausse. La diminution des tarifs aériens, imputable à une "vente de sièges" sur certaines liaisons intérieures, a partiellement atténué l'impact de ces augmentations. De septembre 1979 à septembre 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments s'est élevé de 10.0 %, contre 10.6 % entre août 1979 et août 1980.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont grimpé de 1.0 % et ceux des services, de 0.6 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc haussé de 12.0 % pour les biens et de 8.7 % pour les services entre septembre 1979 et septembre 1980.

On a seasonally adjusted basis, the All-items CPI rose by 1.3% between August and September; this comprised a 2.9% increase in the Food index and 0.7% rise in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between August and September consumer price indexes rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.4% in Winnipeg to 1.2% in Edmonton. The major factor accounting for the variation in city price movements was the differing rates of movement for food prices which ranged from no overall change in Montreal to a 2.9% increase in Calgary. Higher telephone charges also had a notable impact in cities located in the provinces of Newfoundland, Quebec and Ontario.

The Consumer Price Index for October 1980 will be published on November 14, 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble s'est accru de 1.3 % d'août à septembre, sous l'effet d'une augmentation de 2.9 % de l'indice des aliments et d'une poussée de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre août et septembre, les prix à la consommation se sont élevés dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses allant de 0,4 % à Winnipeg à 1,2 % à Edmonton. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement des prix des aliments, dont les accroissements ont varié de 0,0 % à Montréal à 2,9 % à Calgary. La majoration des frais de téléphone a également eu une incidence appréciable sur les villes situées à Terre-Neuve, au Québec et en Ontario.

L'indice des prix à la consommation pour le mois d'octobre 1980 sera publié le 14 novembre, 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change -	
	Indices			September 1980 from	
				Taux de variation -	
	September 1980	August 1980	September 1979	August 1980	September 1979
	Septembre 1980	Août 1980	Septembre 1979	Août 1980	Septembre 1979
All-items - Ensemble	215.4	213.5	194.5	0.9	10.7
Food - Aliments	269.8	265.5	238.8	1.6	13.0
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	198.2	197.0	180.1	0.6	10.0
Housing - Habitation	205.0	203.3	188.7	0.8	8.6
Clothing - Habillement	182.5	180.3	164.9	1.2	10.7
Transportation - Transports	203.5	203.1	181.6	0.2	12.1
Health and personal care - Santé et soins personnels	204.0	203.2	184.5	0.4	10.6
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	176.6	176.4	161.1	0.1	9.6
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	190.0	189.3	170.2	0.4	11.6
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.46	0.47	0.51		
All-items Consumer Price Index converted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consommation converti à 1961=100	287.3				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

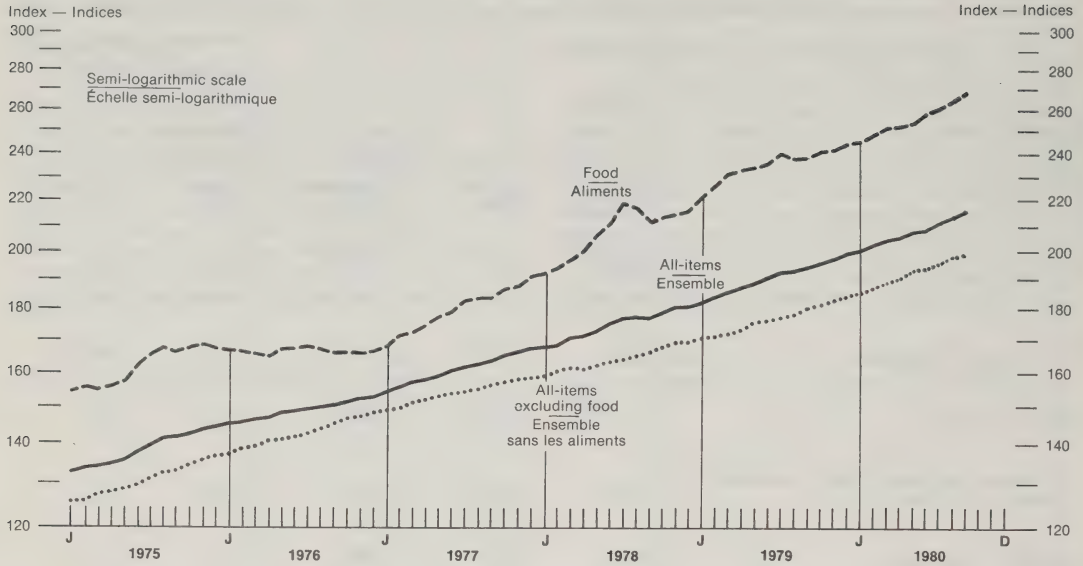


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

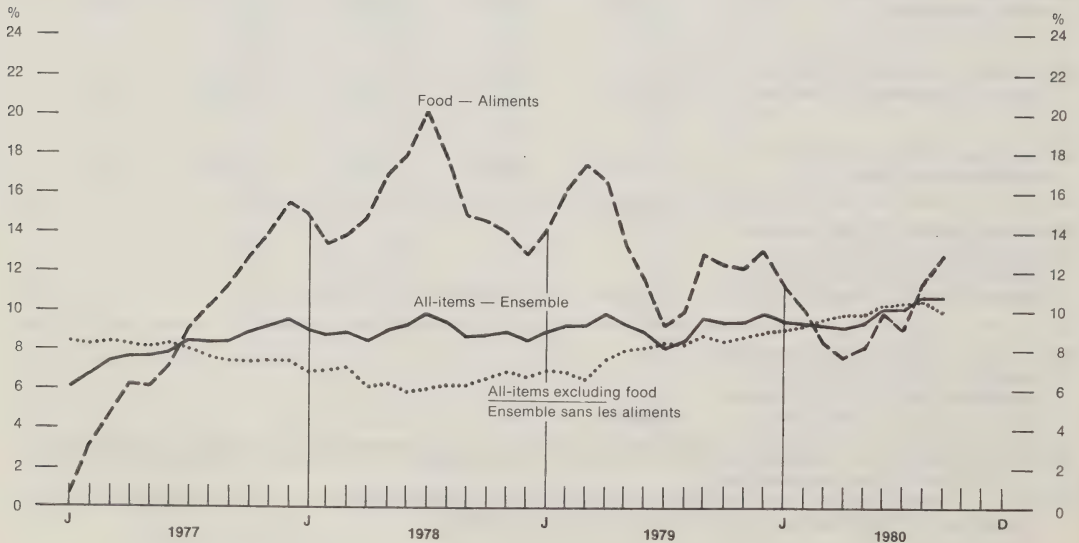


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.4	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4				
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9				
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	4.0	3.9	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7				

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

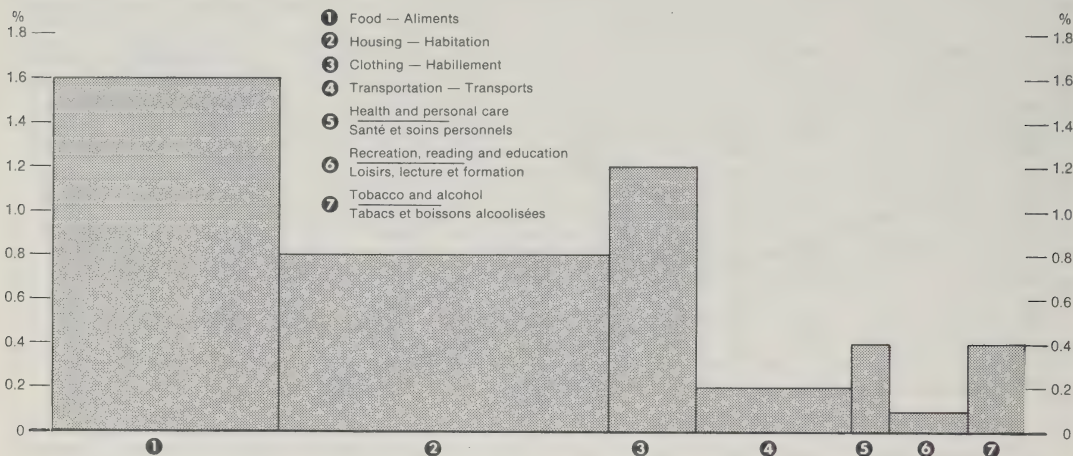
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

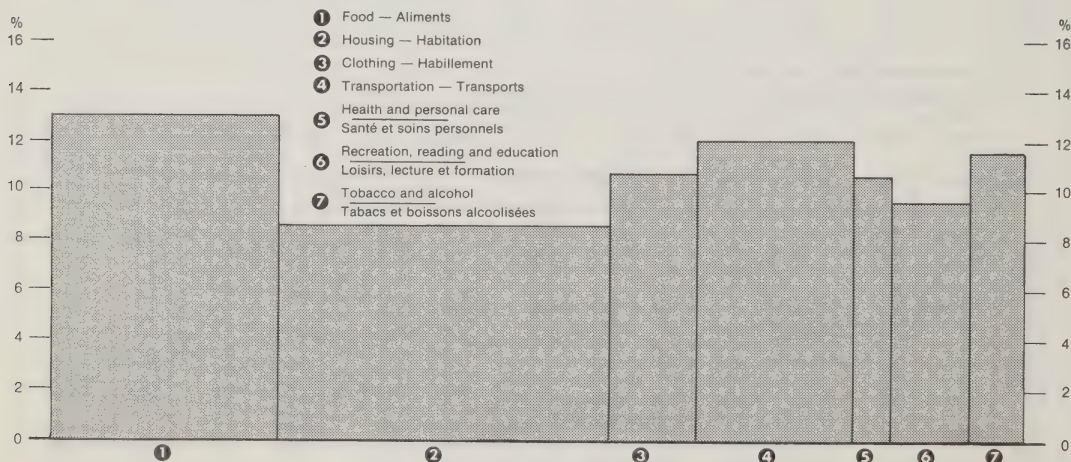
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - September 1980 Indices - Septembre 1980	Percentage change - September 1980 from Taux de variation - Septembre 1980 contre	
		August 1980 Août 1980	September 1979 Septembre 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	215.4	0.9	10.7
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	269.8	1.6	13.0
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	275.1	1.9	14.2
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	281.2	5.5	9.3
Meat(1) - Viande(1)	279.5	5.7	8.5
Beef(2) - Boeuf(2)	296.8	4.6	9.4
Pork - Porc	256.9	9.9	8.1
Other meat(2) - Autre viande(2)	264.7	3.6	6.8
Poultry - Volaille	279.2	7.1	13.1
Fish - Poisson	322.0	0.3	11.5
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	253.6	3.0	15.3
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	256.8	3.3	16.2
Eggs - Oeufs	233.3	0.8	8.0
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	275.3	4.2	17.2
Cereal products - Produits céréaliers	268.5	5.3	21.1
Bakery products - Produits de boulangerie	274.7	3.8	16.0
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	287.9	7.1	14.7
Fresh fruit - Fruits frais	345.2	6.9	3.5
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	269.0	0.7	8.8
Fresh vegetables - Légumes frais	274.8	14.9	38.5
Processed vegetables - Légumes traités	230.7	1.6	12.2
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	234.2	0.0	6.0
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	182.9	0.7	12.2
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	457.7	5.8	65.3
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	359.2	0.1	6.8
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	266.4	1.8	18.8
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	248.3	0.6	8.6

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - September 1980 Indices - Septembre 1980	Percentage change - September 1980 from Taux de variation - Septembre 1980 contre	
		August 1980 Août 1980	September 1979 Septembre 1979
<u>Housing - Habitation</u>	205.0	0.8	8.6
Shelter - Logement	195.7	0.5	7.5
Rented accommodation - Logement en location	149.9	0.5	5.3
Rent - Loyer	147.6	0.4	5.1
Owned accommodation - Logement en propriété	227.8	0.6	8.5
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	238.8	1.2	10.7
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	276.1	0.5	10.6
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	373.5	0.0	14.1
Domestic gas - Gaz	274.2	1.4	9.4
Electricity - Électricité	225.8	0.1	9.5
Communications(2)	153.7	5.8	5.8
Telephone(1) - Téléphone(1)	140.7	6.8	6.8
Household services(2) - Services ménagers(2)	261.3	0.1	10.0
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	210.5	0.9	16.9
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	180.0	1.3	9.2
Furniture - Meubles	182.1	1.3	7.1
Floor coverings - Revêtement de sol	170.2	0.0	18.4
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	157.4	2.5	5.8
<u>Clothing - Habillement</u>	182.5	1.2	10.7
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	178.6	1.7	11.3
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	165.2	0.5	9.2
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	178.4	1.3	10.5
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	171.8	- 0.4	8.9
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	208.1	0.3	10.6
<u>Transportation - Transports</u>	203.5	0.2	12.1
Private transportation - Transport privé	202.8	0.4	11.6
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	181.4	0.0	12.7
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	219.4	0.7	11.0
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	236.1	0.0	11.9
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	240.9	0.0	13.8
Public transportation - Transport public	210.0	- 1.3	14.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	185.6	0.2	- 1.2
Inter-city transportation services - Transport interurbain	249.5	- 2.2	29.3

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - September 1980 Indices - Septembre 1980	Percentage change - September 1980 from Taux de variation - Septembre 1980 contre	
		August 1980 Août 1980	September 1979 Septembre 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	204.0	0.4	10.6
Health care - Soins de santé	198.0	0.4	9.9
Personal care - Soins personnels	207.4	0.4	11.0
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	176.6	0.1	9.6
Recreation - Loisirs	174.3	0.0	9.7
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	152.7	0.4	9.2
Reading - Lecture	206.2	0.8	13.2
Education(3) - Formation(3)	136.9	0.0	5.3
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	190.0	0.4	11.6
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	188.2	1.1	10.8
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	188.1	0.0	12.0
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	215.4	0.9	10.7
Goods - Biens	222.6	1.0	12.0
Durable goods - Biens durables	172.8	0.6	11.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	174.8	1.0	9.0
Non-durable goods - Biens non durables	249.4	1.2	13.2
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	213.7	0.5	12.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments	190.9	0.6	11.2
Services	205.6	0.6	8.7
Services excluding shelter - Services sans le logement	215.3	0.7	9.7
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	198.2	0.6	10.0
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	211.9	0.9	10.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	192.0	0.7	9.8
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	220.8	0.8	11.7
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	220.2	0.9	11.4
Energy - Énergie	264.8	0.2	12.3
Food and energy - Aliments et l'énergie	269.8	1.3	12.8
Footwear - Chaussures	190.8	1.1	12.4

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.1	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	143.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	156.7	143.9	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.3	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.7	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.8	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	186.2	164.1	170.8	202.0	192.5	186.6	194.0	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.9	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	199.8	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	200.2	174.6	188.2	218.2	202.2	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	204.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre												
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLERAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	..	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	- 0.4	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.6	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	..	..	0.4	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 1.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	- 2.4	..	0.7	..
November - Novembre	0.8	0.6	1.2	1.5	1.0	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.3	0.7	0.9	0.7
			0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	- 0.1	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.9	0.8	0.8
September - Septembre	0.9	1.3	1.6	2.9	0.6	0.7
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.7% in September largely as a result of higher prices for meat, poultry, dairy and bakery products, as well as increased telephone and owned accommodation charges. Lower air fares and a decline in fresh vegetable prices partly offset these increases. The All-items index advanced 12.5% between September 1979 and September 1980.

Charlottetown-Summerside

Between August and September, the All-items index rose 0.7%, due mainly to higher prices for meat, chicken and sugar. Higher prices for selected men's and women's wear items also had a notable impact. At the same time air fares and fresh vegetable prices declined. The All-items index increased 10.9% between September 1979 and September 1980.

Halifax

The 0.7% rise in the September All-items index mainly resulted from higher prices for beef, chicken, dairy products and sugar, as well as higher prices for selected women's wear items. Price declines for fresh produce, furniture and air fares partly dampened the impact of these increases. The All-items index rose 11.0% from September 1979 to September 1980.

Saint John

The All-items index rose 0.7% in September. Higher prices for meat, chicken, cereal products, sugar and food away from home, coupled with increased shelter charges were largely responsible for this increase. Prices for fresh produce and air fares declined. Between September 1979 and September 1980, the All-items index rose 10.8%.

Québec

Higher prices for meat, chicken, cereal and bakery products, sugar and food away from home, combined with increased shelter charges and telephone rates were the main contributors to the 0.6% increase in the September All-items index. Other notable increases were observed for women's coats and gasoline. Fresh produce prices declined. The All-items index rose 11.2% between September 1979 and September 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.7 % en septembre, principalement en raison du renchérissement de la viande, de la volaille et des produits laitiers et de boulangerie, ainsi que de l'accroissement des frais de téléphone et des charges de logement en propriété. Par contre, la baisse des tarifs aériens et des prix des légumes frais ont partiellement neutralisé ces hausses. De septembre 1979 à septembre 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 12.5 %.

Charlottetown-Summerside

Entre août et septembre, l'indice d'ensemble s'est accru de 0.7 %, surtout à cause de la majoration des prix de la viande, du poulet et du sucre. Le renchérissement de certains vêtements pour hommes et pour femmes a également eu une incidence appréciable. En revanche, les tarifs aériens et les prix des légumes frais ont diminué. L'indice d'ensemble a marqué une hausse de 10.9 % entre septembre 1979 et septembre 1980.

Halifax

La progression de 0.7 % observée pour l'indice d'ensemble en septembre est principalement attribuable à l'augmentation des prix du boeuf, du poulet, des produits laitiers, du sucre et de certains vêtements pour femmes. La hausse a néanmoins été atténuée, en partie, par la baisse des prix des fruits et légumes frais et des meubles, de même que des tarifs aériens. Entre septembre 1979 et septembre 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 11.0 %.

Saint John

L'indice d'ensemble a progressé de 0.7 % en septembre, dans une large mesure à cause du renchérissement de la viande, du poulet, des produits céréaliers, du sucre et des aliments consommés à l'extérieur, ainsi que de la majoration des frais de logement. Par contre, les prix des fruits et légumes frais et les tarifs aériens ont diminué. L'indice d'ensemble s'est accru de 10.8 % de septembre 1979 à septembre 1980.

Québec

Les hausses de prix de la viande, du poulet, des produits céréaliers et de boulangerie, du sucre, et des aliments consommés à l'extérieur, ainsi que les frais de logement et de téléphone ont été les principaux responsables de l'augmentation de 0.6 % de l'indice d'ensemble en septembre. On a aussi observé un renchérissement des manteaux pour femmes et de l'essence. Les prix des fruits et légumes frais ont diminué. L'indice d'ensemble a avancé de 11.2 % entre septembre 1979 et septembre 1980.

### Montréal

The 0.5% increase in the September All-items index was largely due to increased shelter charges and higher telephone rates. Higher prices for selected men's and women's wear items also had a notable impact. Higher prices for meat, chicken, dairy products, cereal and bakery products and sugar, were offset by substantial declines in fresh fruit and vegetable prices. The September 1980 All-items index was 10.5% higher than that of September 1979.

### Ottawa

In September the All-items index rose 0.9% mainly reflecting higher prices for meat, poultry, fish, dairy and cereal and bakery products. Increased telephone charges and higher prices for selected clothing items also had a notable impact. Air fares and fresh produce prices declined. An advance of 10.2% was recorded in the All-items index between September 1979 and September 1980.

### Toronto

The All-items index rose 0.9% in September mainly due to higher prices for beef, pork, poultry, dairy and cereal and bakery products. Increased shelter and telephone charges also contributed noticeably to the change. Lower air fares and fresh produce prices partially dampened the impact of these increases. The All-items index advanced 10.9% between September 1979 and September 1980.

### Thunder Bay

The All-items index rose 0.8% in September, largely as a result of higher prices for meat, chicken, milk, fresh fruits, bakery products and soft drinks, combined with increased owned accommodation charges. Lower air fares and fresh vegetable prices dampened in part the overall increase. Between September 1979 and September 1980, the All-items index rose 10.1%.

### Winnipeg

The 0.4% rise in the September All-items index resulted largely from higher prices for meat, chicken, bakery products, sugar and for food away from home. Price increases for selected men's and women's clothing items and cigarettes also had a notable impact. Partially offsetting these increases were declines in gasoline prices and lower air fares. The All-items index advanced 10.1% between September 1979 and September 1980.

### Montréal

La progression de 0.5 % enregistrée pour l'indice d'ensemble en septembre est imputable, dans une large mesure, aux augmentations des frais de logement et de téléphone. Ont également contribué, les majorations de prix de certains vêtements pour hommes et pour femmes. Le renchérissement de la viande, du poulet, des produits laitiers, céréaliers et de boulangerie et du sucre, a été neutralisé par la baisse importante des prix des fruits et des légumes frais. L'indice d'ensemble de septembre 1980 dépasse de 10.5 % celui de septembre 1979.

### Ottawa

L'augmentation de 0.9 % de l'indice d'ensemble en septembre est due surtout aux hausses de prix de la viande, de la volaille, du poisson, des produits laitiers, céréaliers et de boulangerie. Le renchérissement des frais de téléphone et les augmentations de prix de certains vêtements ont aussi eu une incidence appréciable. Les tarifs aériens et les prix des fruits et légumes frais ont été en baisse. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.2 % de septembre 1979 à septembre 1980.

### Toronto

L'indice d'ensemble a crû de 0.9 % en septembre, principalement en raison du renchérissement du boeuf, du porc, de la volaille, des produits laitiers, céréaliers et de boulangerie. Les hausses des frais de logement et de téléphone ont également eu un effet non négligeable. Ces hausses ont été partiellement atténuées par la baisse des tarifs aériens et des prix des fruits et légumes frais. Entre septembre 1979 et septembre 1980, l'indice d'ensemble s'est accru de 10.9 %.

### Thunder Bay

L'indice d'ensemble a progressé de 0.8 % en septembre, surtout à cause des majorations de prix de la viande, du poulet, du lait, des fruits frais, des produits de boulangerie et des boissons gazeuses, et des charges de logement en propriété. L'augmentation globale a été ralentie par la diminution des tarifs aériens et des prix des légumes frais. L'indice d'ensemble s'est élevé de 10.1 % de septembre 1979 à septembre 1980.

### Winnipeg

La montée de 0.4 % de l'indice d'ensemble en septembre est due, dans une large mesure, aux augmentations de prix de la viande, du poulet, des produits de boulangerie, du sucre et des aliments consommés à l'extérieur. Les prix des cigarettes et de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont aussi augmenté. En revanche, les prix de l'essence et les tarifs aériens ont été en baisse. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.1 % dans les douze mois se terminant en septembre 1980.



### Regina

Higher prices for beef, pork, chicken, bakery products, sugar and food consumed away from home, together with increased charges for shelter and domestic gas were largely responsible for the 1.0% rise in the September All-items index. Prices for selected women's wear items also increased. Declines in air fares and fresh vegetable prices partly offset the overall advance. From September 1979 to September 1980, the All-items index rose 10.9%.

### Saskatoon

In September the All-items index advanced 1.1% mainly as a result of higher prices for meat, chicken, bread and sugar, coupled with increased charges for owned accommodation and domestic gas. Price increases for selected women's wear items also had a notable impact. A decline in air fares and fresh vegetable prices moderated the overall increase. The September 1980 All-items index was 11.0% above the September 1979 index.

### Edmonton

Price advances for beef, pork, chicken, cereal and bakery products and sugar, along with increased charges for shelter were largely responsible for the 1.2% increase in the September All-items index. Price increases for cigarettes and selected women's wear items were also noted while air fares declined. The All-items index rose 10.6% from September 1979 to September 1980.

### Calgary

Higher prices for beef, pork, bakery products, sugar and food consumed away from home were major contributors to the 1.0% rise in the September All-items index. Increased shelter charges and higher prices for selected clothing items as well as for cigarettes also had a significant impact. Air fares declined. The September 1980 All-items index advanced 10.5% over that of September 1979.

### Vancouver

In September, the All-items index rose 0.8% resulting largely from higher prices for pork, dairy products, bakery products, sugar and food away from home, as well as from higher shelter charges. Higher prices for selected clothing items were also registered. A 9.8% increase was recorded in the All-items index between September 1979 and September 1980.

### Regina

Les hausses de prix du boeuf, du porc, du poulet, des produits de boulangerie, du sucre et des aliments consommés à l'extérieur, ainsi que les frais de logement et de gaz pour consommation domestique ont été les grands responsables de la progression de 1.0 % observée pour l'indice d'ensemble en septembre. Les prix de certains vêtements pour femmes ont également été en hausse. Les tarifs aériens et les prix des légumes frais ont fléchi, freinant partiellement l'augmentation globale. Entre septembre 1979 et septembre 1980, l'indice d'ensemble s'est accru de 10.9 %.

### Saskatoon

En septembre, l'indice d'ensemble a augmenté de 1.1 %, principalement en raison du renchérissement de la viande, du poulet, du pain, du sucre et du gaz pour consommation domestique, de même que de la hausse des charges de logement en propriété. Les prix de certains vêtements pour femmes se sont aussi élevés, mais la chute des tarifs aériens et des prix des légumes frais ont freiné l'augmentation globale. L'indice d'ensemble de septembre 1980 est supérieur de 11.0 % à celui de septembre 1979.

### Edmonton

Les hausses de prix du boeuf, du porc, du poulet, des produits céréaliers et de boulangerie et du sucre, ainsi que les frais de logement sont les principaux facteurs de la progression de 1.2 % observée pour l'indice d'ensemble en septembre. Les prix des cigarettes et des certains vêtements pour femmes ont monté, alors que les tarifs aériens diminuaient. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.6 % entre septembre 1979 et septembre 1980.

### Calgary

Les grands responsables de la majoration de 1.0 % de l'indice d'ensemble en septembre ont été les renchérissements du boeuf, du porc, des produits de boulangerie, du sucre et des aliments consommés à l'extérieur. Ont également contribué, les majorations des frais de logement et les hausses de prix des cigarettes et de certains vêtements. Les tarifs aériens ont baissé. L'indice d'ensemble de septembre 1980 dépasse de 10.5 % celui de septembre 1979.

### Vancouver

En septembre, l'indice d'ensemble a progressé de 0.8 %, surtout à cause des hausses de prix du porc, des produits laitiers et de boulangerie, du sucre et des aliments consommés à l'extérieur, de même que des frais de logement. On a aussi observé un renchérissement de certains vêtements. De septembre 1979 à septembre 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 9.8 %.



**Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, September 1980**

**Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, septembre 1980**

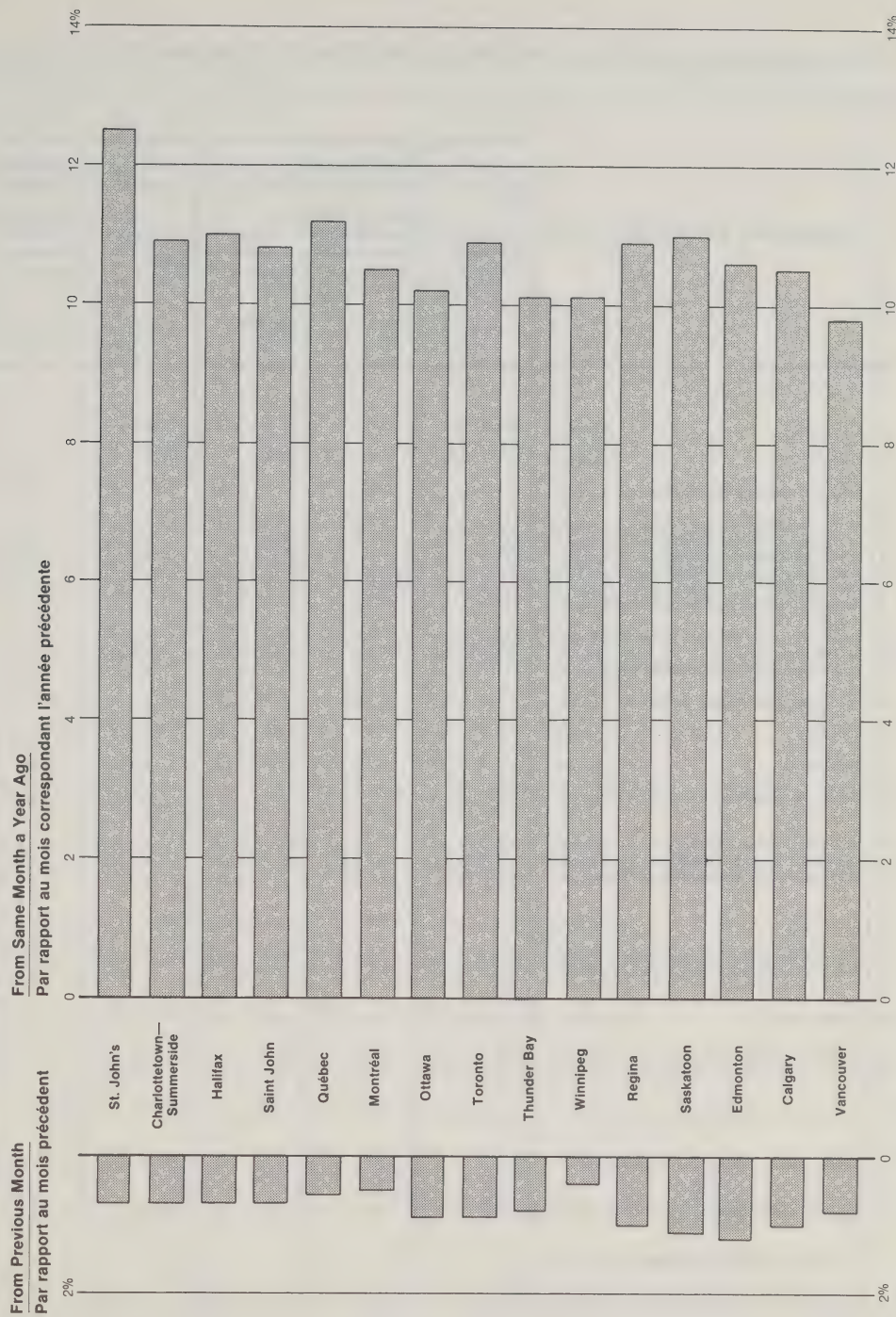


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from	
			Taux de variation - Septembre 1980 contre			Taux de variation - Septembre 1980 contre	
			August 1980	September 1979		August 1980	September 1979
1	All-items	230.3	0.7	12.5	171.9	0.7	10.9
2	Food	304.7	1.2	16.4	184.9	1.4	11.5
3	Food for home consumption	314.2	1.3	17.8	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	318.5	5.2	7.4	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	199.7	3.7	18.5	..	..	..
6	Cereal and bakery products	255.1	4.2	14.8	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	260.8	- 8.2	39.3	..	..	..
8	Fats and oils	246.0	- 0.2	5.3	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	190.6	- 1.3	16.0	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	212.5	3.0	73.0	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	275.1	2.8	14.1	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	217.9	1.4	19.1	..	..	..
13	Food away from home	224.5	0.5	6.4	..	..	..
14	Housing	227.6	1.2	10.0	172.3	0.6	8.6
15	Shelter(3)	223.3	0.9	10.5	..	..	..
16	Rented accommodation	137.4	0.3	3.2	..	..	..
17	Rent	135.0	0.3	3.1	..	..	..
18	Owned accommodation	256.7	1.1	12.5	..	..	..
19	Household operation(2,3)	202.0	1.5	10.1	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	151.2	1.8	7.7	..	..	..
21	Clothing	172.4	0.8	10.7	152.5	1.3	11.5
22	Women's wear (2,3)	144.8	0.9	10.7	..	..	..
23	Men's wear (2,3)	144.5	0.8	13.1	..	..	..
24	Transportation	203.8	- 0.2	13.3	174.3	0.1	15.4
25	Private transportation	198.0	0.0	11.9	..	..	..
26	Public transportation(2)	189.9	- 2.0	24.9	..	..	..
27	Health and personal care	218.5	0.3	11.7	165.4	0.2	9.1
28	Recreation, reading and education	170.4	0.1	8.4	149.4	0.1	10.0
29	Tobacco and alcohol	196.7	0.4	15.6	163.0	0.0	14.2
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	206.7	0.6	11.3	..	..	..
31	All-items excluding food and energy	196.0	0.6	11.1	..	..	..
32	Energy	270.6	0.5	12.6	..	..	..
33	Food and energy	296.3	1.0	15.1	..	..	..

See footnote(s) at end of table.

TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from			
Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre			
	August 1980	September 1979		August 1980	September 1979		
	Août 1980	Septembre 1979		Août 1980	Septembre 1979		
211.8	0.7	11.0	216.7	0.7	10.8	Ensemble	1
269.5	2.4	14.9	274.4	2.0	13.2	Aliments	2
269.8	2.9	16.2	275.2	1.7	13.3	Aliments consommés à la maison	3
281.3	7.2	8.8	287.1	7.0	8.7	Viande, volaille et poisson	4
190.9	3.2	17.0	189.1	0.5	12.3	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
234.7	0.7	18.2	245.7	0.3	15.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6
190.5	- 3.1	15.7	182.6	- 9.2	12.4	Fruits et légumes(2,3)	7
211.6	- 1.6	9.8	257.8	4.5	7.9	Huiles et corps gras	8
180.0	- 2.1	17.9	173.5	0.3	8.8	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
213.5	9.8	62.0	225.9	9.8	70.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
279.2	0.9	18.9	292.3	0.8	10.9	Café et thé(2,3)	11
191.0	2.1	30.7	199.7	2.4	20.8	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
270.0	0.3	10.1	261.8	4.6	12.4	Aliments consommés à l'extérieur	13
203.3	0.1	7.9	209.9	0.4	8.6	Habitation	14
182.4	0.4	6.9	189.0	0.4	7.1	Logement(3)	15
137.3	0.4	3.9	148.6	0.4	4.0	Logement en location	16
135.7	0.4	3.7	146.7	0.4	3.7	Loyer	17
214.7	0.4	8.8	215.2	0.4	9.2	Logement en propriété	18
206.8	0.2	10.4	205.2	0.5	10.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
140.9	- 1.0	6.2	147.8	0.1	9.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
175.9	1.4	11.6	170.4	0.5	10.0	Habillement	21
157.8	2.5	14.2	150.5	1.0	10.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
154.0	0.4	10.7	147.0	0.2	8.6	Vêtements pour hommes(2,3)	23
204.2	- 0.1	13.3	203.0	0.0	12.8	Transports	24
200.5	0.1	11.6	197.5	0.0	12.4	Transport privé	25
183.9	- 1.5	25.5	173.4	- 1.3	18.4	Transport public(2)	26
190.5	0.6	10.9	195.9	0.6	8.5	Santé et soins personnels	27
167.4	0.1	8.3	186.3	0.2	9.5	Loisirs, lecture et formation	28
180.6	0.0	11.3	180.3	0.2	12.1	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
195.2	0.2	10.0	198.7	0.3	10.0	Ensemble sans les aliments	30
184.5	0.3	9.5	187.0	0.3	9.7	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
288.1	0.0	14.1	290.3	0.0	11.9	Énergie	32
276.2	1.7	14.7	280.7	1.4	12.8	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from	
		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre	
			August 1980	September 1979		August 1980	September 1979
			août 1980	septembre 1979		août 1980	septembre 1979
1	All-items	212.8	0.6	11.2	213.1	0.5	10.5
2	Food	267.2	0.6	13.4	268.6	0.0	12.9
3	Food for home consumption	269.0	0.6	15.0	271.1	- 0.1	14.3
4	Meat, poultry and fish	272.3	5.1	10.0	275.3	5.9	10.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	187.1	0.7	12.8	185.3	0.7	12.6
6	Cereal and bakery products	284.3	2.3	17.2	280.0	2.2	17.2
7	Fruit and vegetables(2,3)	175.0	- 10.4	16.8	187.3	- 14.1	14.1
8	Fats and oils	218.5	1.3	6.0	231.3	0.0	4.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	188.5	1.4	13.9	188.8	1.3	14.7
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	247.1	7.2	56.8	227.2	7.4	55.2
11	Coffee and tea(2,3)	317.4	0.8	9.1	311.6	- 0.1	6.4
12	Other food for home consumption(2,3)	198.0	0.3	22.7	207.1	1.9	22.1
13	Food away from home	261.5	0.8	6.8	257.9	0.5	7.9
14	Housing	206.6	0.8	9.7	196.3	1.1	9.2
15	Shelter(3)	208.8	0.4	8.9	185.1	0.4	8.4
16	Rented accommodation	158.7	0.3	6.4	148.3	0.3	5.6
17	Rent	155.6	0.3	6.2	144.9	0.4	5.2
18	Owned accommodation	267.8	0.5	10.4	241.0	0.6	10.9
19	Household operation(2,3)	183.2	1.6	13.4	185.7	1.6	12.1
20	Household furnishings and equipment	139.2	1.0	5.6	155.1	2.0	6.7
21	Clothing	161.7	1.0	8.7	179.5	1.4	9.1
22	Women's wear(2,3)	134.6	1.4	7.3	145.7	1.8	8.7
23	Men's wear(2,3)	141.1	0.5	9.8	149.0	1.4	10.2
24	Transportation	203.8	0.3	12.4	205.0	0.3	9.9
25	Private transportation	201.6	0.4	12.2	207.4	0.4	12.1
26	Public transportation(2)	163.3	- 0.8	14.2	172.3	- 0.7	- 2.0
27	Health and personal care	198.3	0.4	8.7	205.2	0.4	11.3
28	Recreation, reading and education	177.7	0.0	11.3	178.9	- 0.1	9.4
29	Tobacco and alcohol	191.8	0.2	13.4	197.3	0.0	12.7
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	194.8	0.6	10.6	194.0	0.7	9.7
31	All-items excluding food and energy	188.6	0.6	10.1	188.1	0.7	9.4
32	Energy	265.6	0.4	14.9	265.4	0.2	13.5
33	Food and energy	267.2	0.6	13.7	269.4	0.0	13.0

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - Septembre 1980	Percentage change - September 1980 from		Indexes - Septembre 1980	Percentage change - September 1980 from			
	Taux de variation - Septembre 1980 contre			Taux de variation - Septembre 1980 contre			
	August 1980	September 1979		August 1980	September 1979		
Indices - Septembre 1980	Août 1980	Septembre 1979	Indices - Septembre 1980	Août 1980	Septembre 1979		
211.4	0.9	10.2	213.8	0.9	10.9	Ensemble	1
255.1	1.6	12.0	262.9	1.9	13.5	Aliments	2
262.4	2.2	14.5	270.2	2.3	14.9	Aliments consommés à la maison	3
265.6	5.7	11.7	277.5	4.7	10.8	Viande, volaille et poisson	4
189.0	3.9	16.0	191.9	5.3	17.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
279.0	4.5	16.9	273.7	6.2	17.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
176.7	- 6.3	10.4	181.9	- 6.3	14.8	Fruits et légumes(2,3)	7
243.6	1.2	8.1	229.3	0.7	6.2	Huiles et corps gras	8
185.2	- 0.5	18.3	180.7	0.6	12.3	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
198.0	7.1	58.9	209.6	2.7	69.9	Sucre et confiserie (2,3)	10
310.8	1.0	9.4	311.3	- 0.3	6.6	Café et thé(2,3)	11
182.9	0.2	16.1	191.2	2.3	18.0	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
227.3	0.0	5.2	233.7	0.7	9.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
201.4	0.7	8.3	202.8	0.8	8.7	Habitation	14
185.8	0.4	6.3	190.6	0.5	7.0	Logement(3)	15
149.8	0.5	3.9	146.4	0.5	4.4	Logement en location	16
148.1	0.5	3.8	144.8	0.4	4.3	Loyer	17
216.3	0.4	7.6	213.0	0.5	8.3	Logement en propriété	18
194.1	1.4	11.4	191.7	1.3	11.1	Dépenses de ménages(2,3)	19
157.8	0.3	9.8	153.9	1.2	10.8	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
201.6	2.3	11.9	185.9	1.1	11.2	Habillement	21
162.8	3.0	13.3	157.1	1.3	11.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
165.1	1.9	11.5	146.8	1.7	10.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
204.7	0.3	12.7	203.5	0.1	12.4	Transports	24
203.6	0.6	11.1	204.0	0.5	11.4	Transport privé	25
188.4	- 1.4	21.0	198.5	- 1.4	16.8	Transport public(2)	26
194.6	0.4	9.7	218.3	0.3	11.5	Santé et soins personnels	27
168.4	0.1	8.3	176.8	0.5	10.4	Loisirs, lecture et formation	28
194.4	0.3	10.5	189.0	0.7	10.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
198.5	0.7	9.8	200.6	0.7	10.2	Ensemble sans les aliments	30
191.4	0.8	9.4	193.7	0.7	9.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
276.7	0.3	13.3	265.2	0.1	13.2	Énergie	32
261.9	1.3	12.4	263.9	1.5	13.5	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from	
		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre	
			August 1980	September 1979		August 1980	September 1979
			AOÛt 1980	Septembre 1979		AOÛt 1980	Septembre 1979
1	All-items	213.8	0.8	10.1	215.7	0.4	10.1
2	Food	258.4	2.2	11.3	258.2	1.3	11.1
3	Food for home consumption	265.1	2.6	13.0	262.6	1.5	12.1
4	Meat, poultry and fish	262.5	2.9	6.1	263.8	6.7	6.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	189.2	3.5	12.9	185.4	0.8	12.5
6	Cereal and bakery products	270.7	5.6	15.9	274.8	3.3	14.8
7	Fruit and vegetables (2,3)	198.1	- 1.6	20.1	194.4	- 3.8	15.3
8	Fats and oils	221.8	- 0.6	3.4	247.5	- 0.1	5.8
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	183.4	3.1	11.8	182.7	1.9	9.3
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	206.4	1.6	59.4	212.9	5.7	58.2
11	Coffee and tea(2,3)	290.1	- 0.1	3.4	295.5	- 1.1	5.9
12	Other food for home consumption(2,3)	194.4	5.9	18.0	175.1	- 5.1	14.1
13	Food away from home	225.5	0.3	3.1	235.5	0.6	7.5
14	Housing	208.0	0.6	8.8	216.6	0.4	7.7
15	Shelter(3)	201.9	0.7	7.7	203.0	0.3	6.7
16	Rented accommodation	161.5	0.7	4.2	157.1	0.4	4.5
17	Rent	160.0	0.8	4.0	155.0	0.5	4.3
18	Owned accommodation	221.7	0.7	8.7	225.2	0.3	7.6
19	Household operation(2,3)	194.3	0.6	11.2	211.5	0.4	8.2
20	Household furnishings and equipment	153.1	0.1	7.8	155.0	0.6	9.7
21	Clothing	174.9	0.1	9.6	192.0	1.5	11.7
22	Women's wear(2,3)	150.0	0.5	10.1	171.2	2.1	14.4
23	Men's wear(2,3)	150.0	0.1	9.9	155.9	1.2	10.5
24	Transportation	213.2	0.2	13.0	201.8	- 1.2	12.3
25	Private transportation	207.7	0.5	10.8	200.7	- 1.0	10.9
26	Public transportation(2)	216.2	- 1.5	29.7	183.9	- 1.8	21.5
27	Health and personal care	205.1	0.2	8.6	202.7	0.4	11.4
28	Recreation, reading and education	177.4	0.2	9.2	174.2	- 0.1	8.6
29	Tobacco and alcohol	185.1	0.2	8.4	187.2	0.3	12.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	200.6	0.4	9.7	202.7	0.1	9.7
31	All-items excluding food and energy	194.6	0.4	9.6	195.0	0.4	10.2
32	Energy	258.3	0.0	11.0	275.5	- 2.0	5.9
33	Food and energy	258.8	1.6	11.2	264.5	0.5	9.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	NO
Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from			
Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre			
	August 1980	September 1979		August 1980	September 1979		
	Août 1980	Septembre 1979		Août 1980	Septembre 1979		
215.0	1.0	10.9	211.1	1.1	11.0	Ensemble	1
257.2	2.6	12.4	255.5	2.3	11.4	Aliments	2
263.0	2.8	12.9	257.5	2.7	12.1	Aliments consommés à la maison	3
267.6	5.7	6.4	252.2	7.2	4.5	Viande, volaille et poisson	4
190.0	0.3	14.7	187.7	8.6	15.6	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
241.4	5.0	19.3	267.2	3.8	13.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
197.4	- 0.8	13.8	183.5	- 2.4	12.1	Fruits et légumes(2,3)	7
209.0	1.2	5.1	236.3	0.7	10.7	Huiles et corps gras	8
185.8	0.6	12.6	184.2	0.4	10.6	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
220.0	8.3	69.1	201.4	5.7	52.9	Sucre et confiserie(2,3)	10
297.7	1.1	6.4	293.7	0.0	7.1	Café et thé(2,3)	11
208.1	1.8	15.7	199.0	3.5	14.7	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
224.7	1.3	10.2	240.1	0.9	9.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
208.0	1.4	8.3	207.3	1.3	10.0	Habitation	14
206.9	0.7	6.4	204.3	0.5	8.8	Logement(3)	15
175.5	0.7	5.0	163.4	0.4	3.7	Logement en location	16
174.6	0.8	4.9	162.0	0.4	3.7	Loyer	17
220.4	0.6	6.9	221.6	0.5	10.8	Logement en propriété	18
202.4	2.3	11.6	198.9	2.4	11.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
148.9	2.3	9.1	160.8	2.1	11.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
189.8	0.7	13.2	183.3	1.8	9.8	Habillement	21
159.5	1.2	14.3	155.5	3.3	11.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
156.3	- 0.3	11.5	149.6	0.7	8.6	Vêtements pour hommes(2,3)	23
205.7	- 0.1	13.3	199.1	- 0.1	13.6	Transports	24
200.9	0.0	12.0	195.6	0.1	12.9	Transport privé	25
193.3	- 1.6	25.6	169.1	- 1.7	20.8	Transport public(2)	26
199.4	0.4	9.5	187.1	0.1	10.6	Santé et soins personnels	27
193.6	- 0.2	8.7	188.7	- 0.1	8.4	Loisirs, lecture et formation	28
196.1	0.2	13.0	194.2	0.2	12.7	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
202.6	0.6	10.5	198.2	0.8	10.8	Ensemble sans les aliments	30
198.3	0.5	10.5	194.8	0.6	10.9	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
241.5	2.5	11.1	232.6	2.2	11.0	Énergie	32
255.7	2.5	12.0	252.1	2.3	11.3	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from		Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from	
		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre		Indices - Septembre 1980	Taux de variation - Septembre 1980 contre	
			August 1980	September 1979		August 1980	September 1979
			Août 1980	Septembre 1979		Août 1980	Septembre 1979
1	All-items	216.6	1.2	10.6	213.0	1.0	10.5
2	Food	255.9	2.7	11.5	251.4	2.9	9.6
3	Food for home consumption	261.0	3.5	12.8	244.3	3.4	9.2
4	Meat, poultry and fish	274.5	7.6	8.0	243.0	6.7	2.3
5	Dairy products and eggs(2,3)	183.6	0.7	14.4	181.6	0.4	12.7
6	Cereal and bakery products	282.1	3.1	20.1	242.2	3.8	14.2
7	Fruit and vegetables(2,3)	185.4	- 0.6	10.3	173.4	1.6	6.3
8	Fats and oils	199.4	0.1	2.4	204.7	0.0	5.4
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	179.7	- 0.2	9.2	181.0	- 0.2	5.7
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	204.9	9.8	61.3	202.1	7.7	56.8
11	Coffee and tea(2,3)	280.6	- 1.0	6.7	285.4	- 3.1	2.8
12	Other food for home consumption(2,3)	188.2	2.0	17.7	192.4	3.3	16.2
13	Food away from home	234.4	0.0	7.4	281.4	1.6	11.0
14	Housing	226.4	1.5	9.6	218.3	0.6	10.4
15	Shelter(3)	228.7	1.0	9.2	221.7	0.7	10.6
16	Rented accommodation	178.5	0.9	8.8	167.9	1.1	9.3
17	Rent	177.4	0.9	8.8	166.5	1.1	9.3
18	Owned accommodation	258.3	1.0	9.4	253.9	0.6	11.0
19	Household operation(2,3)	198.6	2.8	9.7	199.9	0.0	10.1
20	Household furnishings and equipment	160.0	1.7	10.6	157.2	0.8	10.3
21	Clothing	196.4	0.4	12.8	193.3	1.7	11.5
22	Women's wear(2,3)	162.8	1.0	14.0	159.0	2.8	11.3
23	Men's wear(2,3)	163.3	- 0.3	13.6	155.7	1.6	11.5
24	Transportation	201.3	0.0	11.7	199.0	- 0.2	13.4
25	Private transportation	193.6	0.2	10.9	194.1	0.2	11.7
26	Public transportation(2)	195.3	- 1.5	18.7	192.8	- 1.6	23.9
27	Health and personal care	184.7	0.3	8.4	191.7	- 0.2	6.1
28	Recreation, reading and education	179.6	0.1	8.2	178.4	0.1	8.3
29	Tobacco and alcohol	166.9	1.0	11.4	174.9	0.5	12.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	205.2	0.8	10.3	201.9	0.5	10.8
31	All-items excluding food and energy	203.4	0.5	10.0	200.1	0.6	10.9
32	Energy	230.4	4.0	14.4	226.3	0.0	10.0
33	Food and energy	251.8	2.9	12.1	246.9	2.2	9.7

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - September 1980	Percentage change - September 1980 from	September 1979		
	Taux de variation - Septembre 1980 contre			
	August 1980			
Indices - Septembre 1980	Août 1980	Septembre 1979		
213.6	0.8	9.8	Ensemble	1
263.2	1.3	11.7	Aliments	2
264.1	1.6	11.8	Aliments consommés à la maison	3
251.8	2.6	4.6	Viande, volaille et poisson	4
186.2	2.3	14.7	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
266.8	1.8	15.1	Produits céréaliers et de boulangerie	6
185.7	- 2.4	15.3	Fruits et légumes(2,3)	7
232.7	0.1	6.7	Huiles et corps gras	8
180.0	- 0.2	10.4	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
183.1	7.2	59.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
282.9	0.5	8.5	Café et thé(2,3)	11
197.4	2.8	14.3	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
259.8	0.7	11.4	Aliments consommés à l'extérieur	13
202.3	0.8	6.2	Habitation	14
201.4	1.0	5.8	Logement(3)	15
153.8	0.5	5.3	Logement en location	16
151.9	0.4	5.1	Loyer	17
220.0	1.2	6.1	Logement en propriété	18
180.8	0.4	5.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
151.2	1.4	9.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
186.1	0.9	11.5	Habillement	21
155.7	1.1	15.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22
152.2	1.1	9.1	Vêtements pour hommes(2,3)	23
207.9	0.4	12.9	Transports	24
205.1	0.9	11.2	Transport privé	25
198.9	- 1.7	21.9	Transport public(2)	26
203.7	0.4	11.4	Santé et soins personnels	27
168.7	- 0.2	8.2	Loisirs, lecture et formation	28
193.0	0.1	13.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
198.5	0.6	9.2	Ensemble sans les aliments	30
194.2	0.6	9.2	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
236.5	0.2	9.0	Énergie	32
258.8	1.1	11.0	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-Items Consumer Price Index, (1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	172.8	173.5	174.8	176.1	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	201.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3				
<b>Charlottetown-Summerside: (2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9				
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8				
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7				
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8				
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.3	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1				
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4				
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8				

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8				
Winnipeg:													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7				
Regina:													
1975	129.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0				
Saskatoon:													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1				
Edmonton:													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6				
Calgary:													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0				
Vancouver:													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6				

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







3

# The consumer price index

October 1980

# L'indice des prix à la consommation

Octobre 1980

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

# The consumer price index

October 1980

Statistique Canada  
Division des prix

# L'indice des prix à la consommation

Octobre 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

November 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisées sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Novembre 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 10

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.9% in October to a level of 217.3, up from the level of 215.4 registered in September. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between October 1979 and October 1980 stood at 10.9%, up from the twelve-month increase of 10.7% registered in September. The latest monthly increase was largely attributable to higher Housing charges and increased Transportation costs, resulting primarily from higher prices for energy related items. The All-items excluding Food index advanced 1.1% in the latest month, up from the 0.6% increase registered between August and September. The Food index, which had recorded increases of 1.4% and 1.6% in August and September respectively, moderated significantly, advancing by 0.4% between early September and early October.

Higher prices for fresh vegetables, especially for lettuce and tomatoes resulting from the end of local supplies for these items, and for selected pork cuts and for sugar were largely responsible for the 0.3% increase in the Food for Home Consumption index. Dampening the impact of these price increases were seasonally lower prices for fresh fruit, particularly for apples, as well as lower prices for selected beef cuts and for coffee and tea. In October, the Food for Home Consumption index stood 13.8% above its level of October 1979. The Food away from Home index advanced 0.8% in October, up 8.5% over the corresponding month in 1979. As a result, the aggregate Food index stood 12.7% above its level of October 1979.

Higher prices for energy related items (fuel oil, domestic gas and gasoline), primarily reflecting the lagged impact of the August increase in crude oil prices, were the major contributing factors in the 1.1% increase in the All-items excluding Food index. Other notable price increases included higher shelter charges for both rented and owned accommodation, increased prices for selected home recreation and seasonal outdoor recreational equipment items, higher theatre and sports admission prices, increased air fares on selected routes, and in several provinces, higher university tuition fees. In the province of Quebec, higher beer prices were registered. Between October 1979 and October 1980, the All-items excluding Food index advanced 10.4%, up from the 10.0% rise observed in September.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.0%

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) pour le Canada (1971=100) a progressé de 0.9 %, passant de 215.4 en septembre à 217.3 en octobre. En conséquence, l'augmentation sur les douze mois allant d'octobre 1979 à octobre 1980 se chiffre à 10.9 %, en hausse par rapport à celle de 10.7 % enregistrée en septembre. La dernière augmentation mensuelle a été principalement attribuable à la hausse des frais de logement et des coûts de transport, résultant surtout du renchérissement des articles reliés à l'énergie. L'indice d'ensemble sans les aliments a augmenté de 1.1 % au cours du dernier mois, ce qui représente une hausse par rapport à celle de 0.6 % enregistrée entre août et septembre. L'indice des aliments, qui avait augmenté de 1.4 % en août et de 1.6 % en septembre, a connu une hausse grandement modérée (0.4 %) entre le début de septembre et le début d'octobre.

La hausse des prix des légumes frais, notamment la laitue et les tomates, résultant de la fin de leur approvisionnement local, et le renchérissement de certaines coupes de porc et du sucre ont été les principaux responsables de l'augmentation de 0.3 % de l'indice des aliments consommés à la maison. Les baisses de prix saisonnières des fruits frais, notamment les pommes, et les diminutions de prix de certaines coupes de bœuf, du café et du thé ont atténué l'impact de ces hausses. En octobre, l'indice des aliments consommés à la maison dépassait de 13.8 % celui d'octobre 1979. L'indice des aliments consommés à l'extérieur d'octobre 1980 est en hausse de 0.8 % par rapport à septembre 1980 et de 8.5 % par rapport à octobre 1979. Par conséquent, l'indice des aliments est supérieur de 12.7 % au niveau observé en octobre 1979.

Le renchérissement des articles reliés à l'énergie (mazout, gaz pour consommation domestique, et essence), résultant principalement de l'effet retardé de l'augmentation du pétrole brut enregistrée en août, a été le principal responsable de l'augmentation de 1.1 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. Les frais de logement en location et en propriété, les prix de certains articles de divertissement au foyer et de certains articles saisonniers de divertissement d'extérieur, les prix de l'entrée au théâtre et aux manifestations sportives, les frais de transport par avion pour certaines liaisons aériennes et les frais de scolarité universitaire dans plusieurs provinces ont également augmenté de façon appréciable. Les prix de la bière ont augmenté au Québec. D'octobre 1979 à octobre 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments s'est élevé de 10.4 %, en hausse par rapport à l'augmentation de 10.0 % enregistrée de septembre 1979 à septembre 1980.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont grimpé de 1.0 % et ceux des services

in the latest month while that for services increased by 0.8%. As a result, between October 1979 and October 1980, the price level for goods advanced 12.5% while that for services rose by 8.5%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.8% between September and October; this comprised a 0.7% increase in the Food index and a 0.9% rise in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between September and October, consumer price indexes rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.7% in both Toronto and Regina to 1.8% in Calgary. The major factor accounting for the variation in city price movements was the differing rates of movement for Housing costs, especially for those relating to property taxes and household operation. (Note: The October CPI reflects changes in property taxes for all cities with the exception of those in the province of Quebec where final property tax bills have not been completed.)

The Consumer Price Index for November 1980 will be published on December 18, 1980.

de 0.8 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc haussé de 12.5 % pour les biens et de 8.5 % pour les services entre octobre 1979 et octobre 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a augmenté de 0.8 % entre septembre et octobre, sous l'effet d'une poussée de 0.7 % de l'indice des aliments et d'une progression de 0.9 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

Entre septembre et octobre, les indices des prix à la consommation ont augmenté dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les augmentations variant entre 0.7 % à Toronto et à Regina et 1.8 % à Calgary. Les principaux facteurs qui expliquent la variation des mouvements de prix d'une ville à l'autre, sont les coûts d'habitation, notamment les taxes foncières et les dépenses ménagères. (Note: L'IPC d'octobre tient compte des changements des taxes foncières de toutes les villes à l'exception de celles du Québec les factures finales n'ayant pas encore été complétées.)

L'indice des prix à la consommation pour le mois de novembre 1980 sera publié le 18 décembre 1980.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - October 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Octobre 1980 contre	
	October 1980	September 1980	October 1979	September 1980	October 1979
	Octobre 1980	Septembre 1980	Octobre 1979	Septembre 1980	Octobre 1979
All-items - Ensemble	217.3	215.4	195.9	0.9	10.9
Food - Aliments	270.9	269.8	240.4	0.4	12.7
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	200.3	198.2	181.5	1.1	10.4
Housing - Habitation	207.1	205.0	190.1	1.0	8.9
Clothing - Habillement	182.9	182.5	166.5	0.2	9.8
Transportation - Transports	207.3	203.5	183.1	1.9	13.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	204.6	204.0	185.2	0.3	10.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	179.3	176.6	163.0	1.5	10.0
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	190.9	190.0	170.3	0.5	12.1
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.46	0.46	0.51		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	289.9				

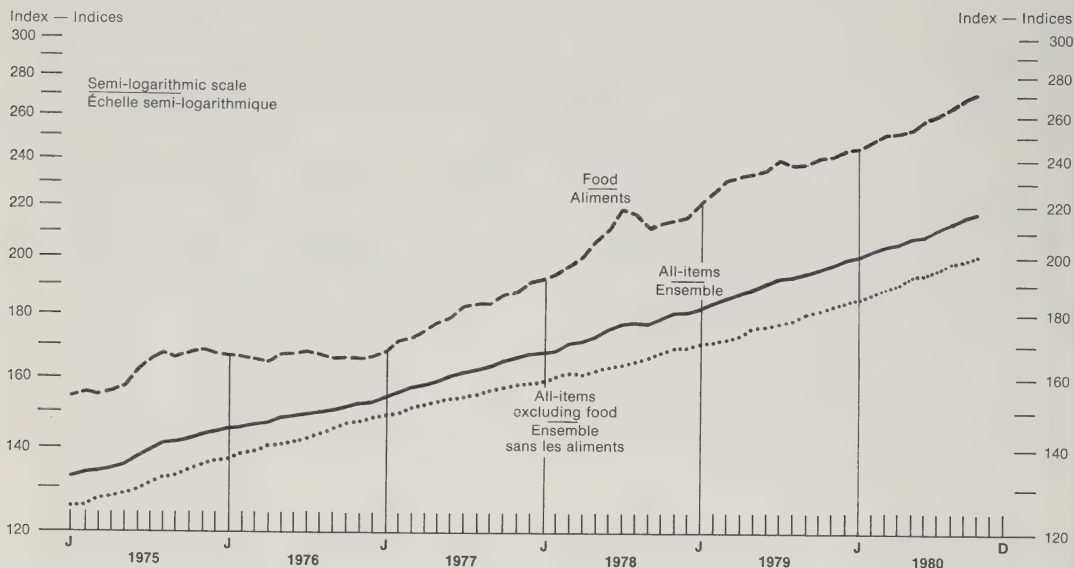
(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

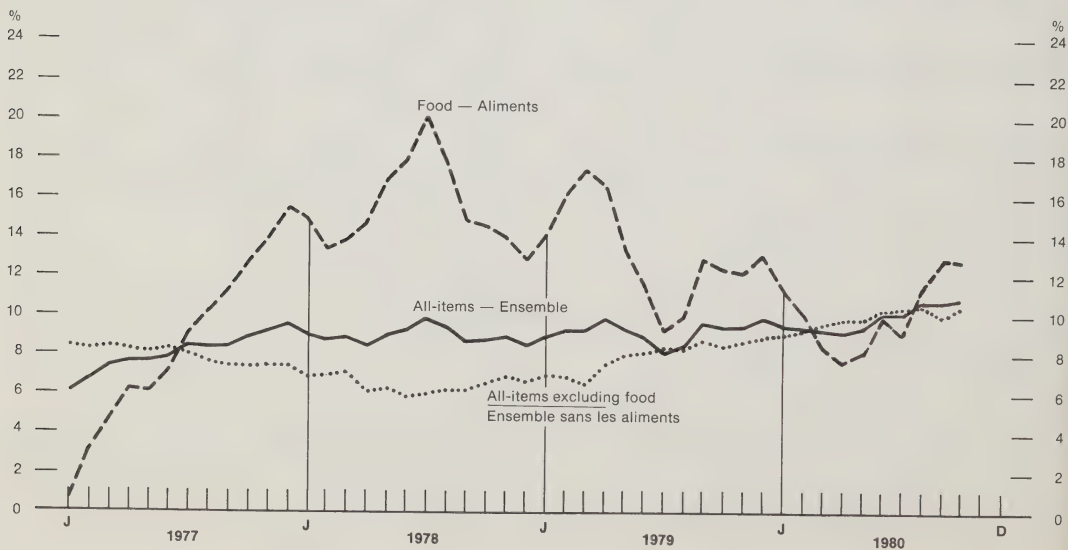
**The Consumer Price Index for Canada (1971=100)****Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)**

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés



Graphique — 1

Chart — 2

**Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada****Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada**

Graphique — 2

TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3			
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6		0.5
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1		0.2
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3		0.6
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4		0.3
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4		0.4
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0		- 0.4
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4		0.7
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3		0.7
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8		0.5
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1		1.0
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9		0.1
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3		0.3
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7		0.7
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8		0.3
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0		0.6
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9			
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	8.8	8.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9			

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

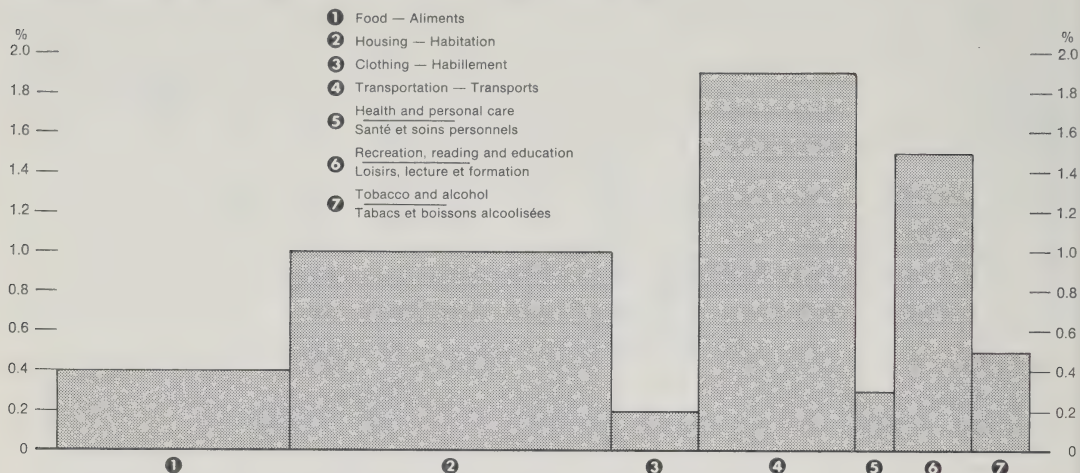
(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'Indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 3

Graphique — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

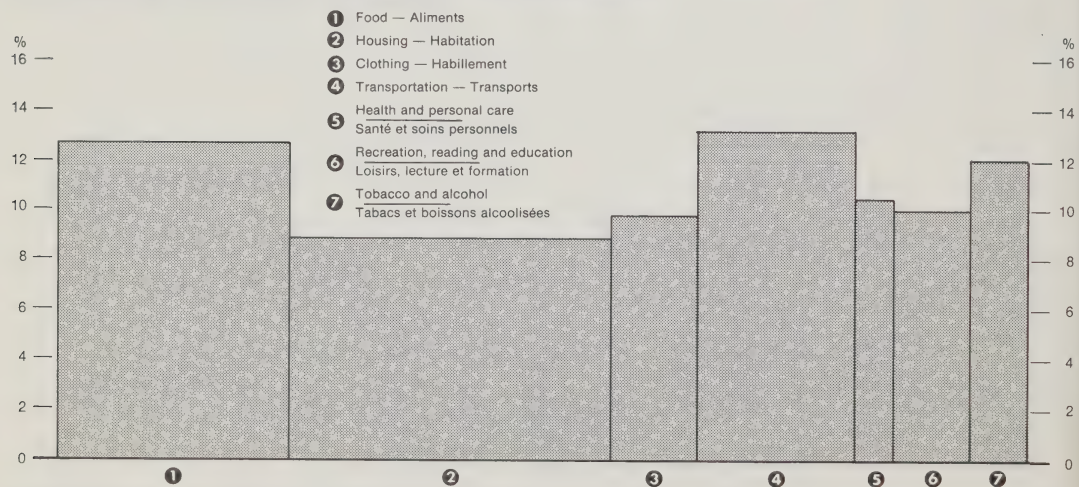
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - October 1980 Indices - Octobre 1980	Percentage change - October 1980 from Taux de variation - Octobre 1980 contre	
		September 1980 Septembre 1980	October 1979 Octobre 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	217.3	0.9	10.9
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	270.9	0.4	12.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	275.9	0.3	13.8
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	284.5	1.2	10.2
Meat(1) - Viande(1)	282.9	1.2	8.9
Beef(2) - Boeuf(2)	295.6	0.4	7.7
Pork - Porc	264.8	3.1	10.4
Other meat(2) - Autre viande(2)	274.4	3.7	10.6
Poultry - Volaille	279.6	0.1	17.4
Fish - Poisson	329.3	2.3	12.8
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	255.4	0.7	15.6
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	258.4	0.6	16.4
Eggs - Oeufs	236.2	1.2	9.1
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	276.3	0.4	16.6
Cereal products - Produits céréaliers	270.7	0.8	18.4
Bakery products - Produits de boulangerie	275.2	0.2	15.9
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	283.4	- 1.6	12.3
Fresh fruit - Fruits frais	313.0	- 9.3	0.8
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	269.6	0.2	8.9
Fresh vegetables - Légumes frais	289.2	5.2	29.8
Processed vegetables - Légumes traités	233.2	1.1	12.6
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	233.6	- 0.3	4.0
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	180.4	- 1.4	9.9
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	475.6	3.9	67.1
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	352.0	- 2.0	2.7
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	266.0	- 0.2	18.2
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	250.4	0.8	8.5

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - October 1980 Indices - Octobre 1980	Percentage change - October 1980 from Taux de variation - Octobre 1980 contre	
		September 1980 Septembre 1980	October 1979 Octobre 1979
<u>Housing - Habitation</u>	207.1	1.0	8.9
Shelter - Logement	196.7	0.5	7.0
Rented accommodation - Logement en location	150.6	0.5	5.5
Rent - Loyer	148.3	0.5	5.2
Owned accommodation - Logement en propriété	229.1	0.6	7.8
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	245.0	2.6	12.7
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	290.1	5.1	15.3
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	407.7	9.2	24.5
Domestic gas - Gaz	297.6	8.5	16.1
Electricity - Électricité	226.2	0.2	9.7
Communications(2)	153.8	0.1	5.8
Telephone(1) - Téléphone(1)	140.7	0.0	6.8
Household services(2) - Services ménagers(2)	265.9	1.8	11.1
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	210.3	- 0.1	15.3
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	179.8	- 0.1	8.9
Furniture - Meubles	182.0	- 0.1	7.1
Floor coverings - Revêtement de sol	170.2	0.0	18.4
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	157.5	0.1	5.9
<u>Clothing - Habillement</u>	182.9	0.2	9.8
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	178.7	0.1	10.6
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	167.8	1.6	9.4
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	178.0	- 0.2	8.9
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	175.7	2.3	9.3
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	208.1	0.0	10.3
<u>Transportation - Transports</u>	207.3	1.9	13.2
Private transportation - Transport privé	206.8	2.0	13.1
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	181.4	0.0	11.8
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	227.4	3.6	14.5
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	236.1	0.0	11.9
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	257.5	6.9	20.8
Public transportation - Transport public	212.7	1.3	13.7
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	185.8	0.1	- 1.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	254.6	2.0	26.4

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - October 1980 Indices - Octobre 1980	Percentage change - October 1980 from Taux de variation - Octobre 1980 contre	
		September 1980	October 1979
		Septembre 1980	Octobre 1979
Health and personal care - Santé et soins personnels	204.6	0.3	10.5
Health care - Soins de santé	198.2	0.1	10.0
Personal care - Soins personnels	208.4	0.5	10.9
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	179.3	1.5	10.0
Recreation - Loisirs	176.2	1.1	9.6
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	157.7	3.3	11.3
Reading - Lecture	206.2	0.0	13.0
Education(3) - Formation(3)	146.2	6.8	9.8
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	190.9	0.5	12.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	188.2	0.0	10.8
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	189.5	0.7	12.7
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	217.3	0.9	10.9
Goods - Biens	224.9	1.0	12.5
Durable goods - Biens durables	172.9	0.1	11.2
Semi-durable goods - Biens semi-durables	175.4	0.3	8.3
Non-durable goods - Biens non durables	253.2	1.5	14.2
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	219.9	2.9	14.6
Goods excluding food - Biens sans les aliments	193.4	1.3	11.9
Services	207.2	0.8	8.5
Services excluding shelter - Services sans le logement	217.4	1.0	9.9
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	200.3	1.1	10.4
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	212.9	0.5	10.3
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	193.0	0.5	9.6
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	222.7	0.9	11.9
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	222.4	1.0	11.8
Energy - Énergie	280.6	6.0	18.2
Food and energy - Aliments et l'énergie	274.5	1.7	14.0
Footwear - Chaussures	191.3	0.3	10.4

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation and education	Tobacco and alcohol	Goods	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy	
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble 1 <sup>re</sup> énergie	Ensemble sans les aliments et 1 <sup>re</sup> énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	86.6	80.1	83.7	86.1	87.7	81.7	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	104.6	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	123.0	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	166.0	146.9	157.4	176.7	174.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	217.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	225.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.3	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	235.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	188.2
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	220.4	206.4	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre												
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continu des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	0.7	..
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	1.0	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.9	0.7
					0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	- 0.1	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.9	0.8	0.8
September - Septembre	0.9	1.3	1.6	2.9	0.6	0.7
October - Octobre	0.9	0.8	0.4	0.7	1.1	0.9
November - Novembre						
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The October All-items index rose 1.1%, mainly due to increased property taxes, higher fuel oil and gasoline prices and to increased recreational and educational fees. Lower prices for fresh produce offset price increases for pork, chicken, cereal and bakery products. Between October 1979 and October 1980, the All-items index rose 13.4%.

Charlottetown-Summerside

The 1.0% rise in the October All-items index was largely due to higher fuel oil and gasoline prices and to increased shelter charges. Meat, poultry and sugar prices increased while those for fresh produce declined. The All-items index rose 11.1% between October 1979 and October 1980.

Halifax

Increased owned accommodation charges and higher prices for fuel oil and gasoline accounted for a major part of the 1.3% increase in the All-items index. In addition, higher prices were reported for pork, cereal and bakery products and dairy products while fresh vegetable prices declined. The All-items index rose 11.9% between October 1979 and October 1980.

Saint John

The All-items index rose 1.2% largely due to higher prices for fuel oil and gasoline and to increased shelter charges. Higher prices were reported for pork, chicken, cereal and bakery products and sugar while fresh produce prices declined. Between October 1979 and October 1980, the All-items index rose 11.4%.

Québec

The 1.0% rise in the October All-items index was largely the result of higher prices for fuel oil and gasoline. Increased shelter and recreational charges were reported as were higher prices for selected clothing items. Prices for meat, poultry, sugar and dairy products advanced while those for fresh produce declined. The All-items index rose 11.1% between October 1979 and October 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 1.1 %, principalement à cause de la hausse des impôts fonciers, du mazout, de l'essence, des dépenses des loisirs et de la formation. Les baisses de prix des fruits et légumes frais a neutralisé les augmentations de prix du porc, du poulet, des produits céréaliers et de boulangerie. Entre octobre 1979 et octobre 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 13.4 %.

Charlottetown-Summerside

Les hausses de prix pour le mazout, l'essence et l'augmentation des frais de logement ont été les principaux responsables de la progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble d'octobre. Les prix de la viande, de la volaille et du sucre ont augmenté alors que ceux des fruits et légumes frais ont diminué. L'indice d'ensemble a augmenté de 11.1 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

Halifax

Les frais de logement en propriété et les prix du mazout et de l'essence ont été les principaux responsables de la hausse de 1.3 % de l'indice d'ensemble. De plus, on a enregistré des augmentations de prix pour le porc, les produits céréaliers et de boulangerie et les produits laitiers, et des diminutions de prix pour les fruits et les légumes frais. L'indice d'ensemble a progressé de 11.9 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

Saint John

L'indice d'ensemble a grimpé de 1.2 % principalement en raison de la hausse des prix du mazout, de l'essence et des frais de logement. Des augmentations ont été relevées pour le porc, le poulet, les produits céréaliers et de boulangerie et le sucre tandis que les fruits et légumes frais ont diminué. Entre octobre 1979 et octobre 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 11.4 %.

Québec

La hausse de 1.0 % de l'indice d'ensemble d'octobre a été principalement attribuable à l'augmentation des prix du mazout et de l'essence. Une progression des frais de logement et de formation et des prix de certains articles d'habillement a été enregistrée. Les prix de la viande, de la volaille, du sucre et des produits laitiers ont augmenté tandis que ceux des fruits et légumes frais ont diminué. L'indice d'ensemble a augmenté de 11.1 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

### Montréal

Increased shelter charges, higher prices for fuel oil, gasoline, beer and for recreational items were the main contributors to the 1.0% rise in the All-items index. Higher prices for meat, bakery products, fresh vegetables, sugar and food away from home also had a notable impact. Fresh fruit prices declined. The All-items index rose 10.8% between October 1979 and October 1980.

### Ottawa

The All-items index rose 0.8%. Main contributors were increased shelter charges, higher fuel oil and gasoline prices and increased recreational and educational charges. Higher prices for selected clothing items, domestic gas and household cleaning supplies were also noted. The All-items index rose 10.4% between October 1979 and October 1980.

### Toronto

The 0.7% increase in the All-items index was largely due to higher prices for gasoline and to increased household operation charges. Selected recreational and educational charges also rose. The Food index increased slightly as price increases for restaurant meals, pork, fresh vegetables and sugar were virtually offset by price declines for fresh fruit, beef and poultry. Between October 1979 and October 1980, the All-items index rose 10.7%.

### Thunder Bay

Higher prices for gasoline and fuel oil and increased domestic gas rates accounted for the major proportion of the 1.0% rise in the All-items index. Higher prices for meat, chicken, cereal and bakery products and fresh vegetables were partially offset by lower fresh fruit prices. The All-items index rose 10.3% between October 1979 and October 1980.

### Winnipeg

The October All-items index rose 1.1% mainly due to higher prices for gasoline and domestic gas, increased shelter charges, and higher clothing prices. Higher prices were also observed for beef, cereal and bakery products while prices for fresh produce declined. Between October 1979 and October 1980, the All-items index rose 10.3%.

### Montréal

Les hausses des frais du logement, des prix du mazout, de l'essence, de la bière et des articles de loisir ont été les principaux responsables de la progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble. Le renchérissement de la viande, des produits de boulangerie, des légumes frais, du sucre et des aliments consommés à l'extérieur ont également eu un impact appréciable. Les prix des fruits frais ont baissé. L'indice d'ensemble a progressé de 10.8 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

### Ottawa

L'indice d'ensemble a augmenté de 0.8 %. Les frais de logement, le mazout et l'essence de même que les dépenses relatives à la formation et aux loisirs en ont été les principaux responsables. On a également relevé des hausses de prix pour certains articles d'habillement, le gaz pour consommation domestique et les produits d'entretien ménager. L'indice d'ensemble a progressé de 10.4 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

### Toronto

L'augmentation de 0.7 % de l'indice d'ensemble a été principalement imputable à la hausse des prix de l'essence et des dépenses ménagères. Il y a également eu hausse de certaines dépenses reliées aux loisirs et à la formation. L'indice des aliments a légèrement augmenté puisque les hausses relevées pour les repas pris au restaurant, le porc, les légumes frais et le sucre ont été neutralisées par la baisse des prix des fruits frais, du boeuf et de la volaille. Entre octobre 1979 et octobre 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 10.7 %.

### Thunder Bay

La hausse des prix de l'essence, du mazout et la hausse des tarifs du gaz pour consommation domestique ont été les plus grands responsables de la hausse de 1.0 % de l'indice d'ensemble. Les augmentations de prix pour la viande, la volaille, les produits céréaliers et de boulangerie et les légumes frais partiellement compensées par la baisse des prix des fruits ont également été relevées. L'indice d'ensemble a progressé de 10.3 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

### Winnipeg

L'indice d'ensemble a progressé de 1.1 % principalement à cause du renchérissement de l'essence et du mazout, de la hausse des frais de logement et des prix de l'habillement. Le boeuf, les produits céréaliers et de boulangerie ont enregistré des hausses alors que les prix des fruits et légumes frais ont enregistré des diminutions. Entre octobre 1979 et octobre 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 10.3 %.

### Regina

The 0.7% rise in the October All-items index was mainly the result of increased owned accommodation charges, higher gasoline prices and increased recreational and educational charges. Higher prices for selected clothing items were also observed. Lower prices for poultry, bakery products, fresh fruit and vegetables partially dampened the overall increase. Between October 1979 and October 1980, the All-items index rose 11.1%.

### Saskatoon

The All-items index rose 1.2%. Main contributors included increased owned accommodation charges and higher furniture and gasoline prices. Local transit fares and recreational and educational charges also advanced. Higher prices for meat, cereal and bakery products and sugar were also observed. The All-items index rose 11.5% between October 1979 and October 1980.

### Edmonton

Increased charges for owned accommodation, domestic gas and electricity, along with higher gasoline prices were the main contributors to the 1.3% rise in the October All-items index. Also having a notable impact were increased recreational and educational charges and higher prices for selected clothing items. Lower prices for beef, bakery products and fresh fruit had a dampening effect. Between October 1979 and October 1980, the All-items index rose 11.5%.

### Calgary

The 1.8% rise in the October All-items index was largely due to increased owned accommodation charges, higher domestic gas rates and increased gasoline prices, along with higher recreational and educational charges. Higher prices for pork and chicken were also recorded. Between October 1979 and October 1980, the All-items index rose 12.0%.

### Vancouver

The All-items index rose 1.0% mainly due to increased owned accommodation charges and higher prices for fuel oil and gasoline along with increased charges for selected recreation and education items. Higher prices for sugar, soft drinks and selected beef cuts also had a notable impact. Fresh fruit prices declined. The All-items index for October 1980 was 10.8% higher than that for October 1979.

### Regina

La progression de 0.7 % de l'indice d'ensemble a résulté principalement de la hausse des frais de logement, des prix de l'essence et des dépenses relatives aux loisirs et à la formation. On a également observé des hausses de prix pour certains articles d'habillement. Des baisses de prix pour la volaille, les produits de boulangerie, les fruits et les légumes frais ont partiellement compensée la hausse globale. Entre octobre 1979 et octobre 1980, l'indice d'ensemble a augmenté de 11.1 %.

### Saskatoon

L'indice d'ensemble a progressé de 1.2 %. Les frais de logement, les prix de l'ameublement et de l'essence ont été les principaux facteurs de cette progression. Les tarifs de transport local et les dépenses relatives aux loisirs et à la formation ont également augmenté. On a également noté des hausses de prix pour la viande, les produits céréaliers et de boulangerie et le sucre. L'indice d'ensemble a progressé de 11.5 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

### Edmonton

Le logement en location, le gaz pour consommation domestique ainsi que l'essence ont été les principaux facteurs de la progression de 1.3 % de l'indice d'ensemble d'octobre. La hausse des dépenses relatives aux loisirs et à la formation et des prix de certains articles d'habillement ont également eu un impact appréciable. La diminution des prix du boeuf, des produits de boulangerie et des fruits frais ont atténué l'impact de ces hausses. Entre octobre 1979 et octobre 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 11.5 %.

### Calgary

La hausse de 1.8 % de l'indice d'ensemble d'octobre a été le résultat, en grande partie, de la progression des frais de logement, des taux du gaz pour consommation domestique, des prix de l'essence et des dépenses relatives aux loisirs et à la formation. On a également enregistré des augmentations de prix pour le porc et le poulet. Entre octobre 1979 et octobre 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 12.0 %.

### Vancouver

La progression de 1.0 % de l'indice d'ensemble résulte principalement de la hausse des frais de logement, du prix du mazout, de l'essence et de certaines dépenses relatives aux loisirs et à la formation. La hausse des prix du sucre, des boissons gazeuses et de certaines coupes de boeuf ont également eu un impact appréciable. Les prix des fruits frais ont diminué. L'indice d'ensemble a progressé de 10.8 % entre octobre 1979 et octobre 1980.



Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, October 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, octobre 1980

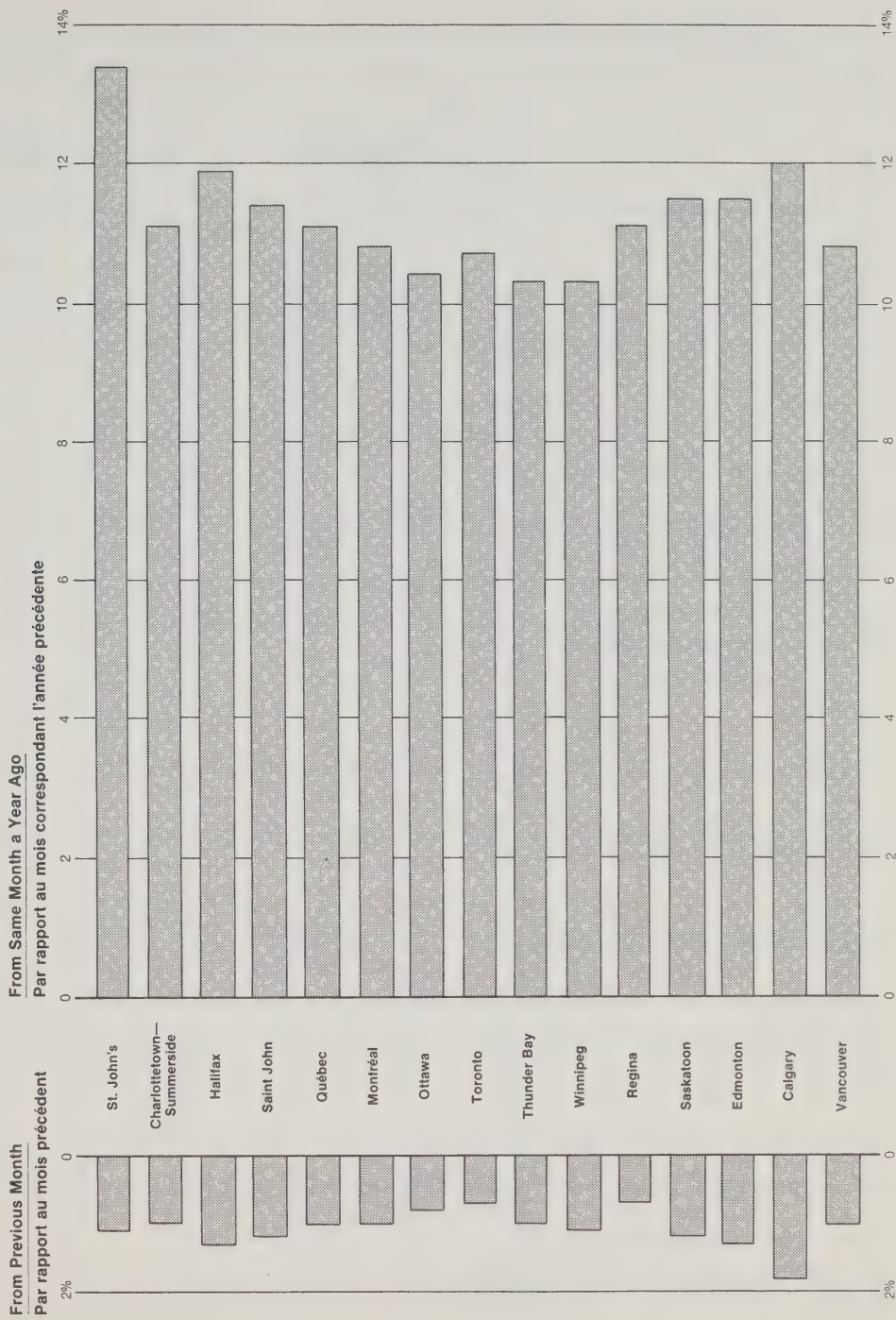


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from	
		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre	
			September 1980	October 1979		September 1980	October 1979
			Septembre 1980	Octobre 1979		Septembre 1980	Octobre 1979
1	All-items	232.8	1.1	13.4	173.6	1.0	11.1
2	Food	302.4	- 0.8	16.8	186.2	0.7	11.2
3	Food for home consumption	310.4	- 1.2	17.8	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	326.5	2.5	12.4	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	199.4	- 0.2	18.1	..	..	..
6	Cereal and bakery products	260.1	2.0	17.0	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	226.5	- 13.2	24.0	..	..	..
8	Fats and oils	245.4	- 0.2	4.4	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	182.0	- 4.5	7.6	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	222.3	4.6	78.7	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	279.6	1.6	14.4	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	220.8	1.3	23.1	..	..	..
13	Food away from home	230.9	2.8	9.3	..	..	..
14	Housing	232.7	2.2	12.1	173.9	0.9	8.7
15	Shelter(3)	227.7	2.0	12.3	..	..	..
16	Rented accommodation	138.8	1.0	3.9	..	..	..
17	Rent	136.4	1.0	3.6	..	..	..
18	Owned accommodation	262.3	2.2	14.6	..	..	..
19	Household operation(2,3)	209.8	3.9	14.0	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	149.8	- 0.9	6.5	..	..	..
21	Clothing	173.5	0.6	8.6	153.8	0.9	11.4
22	Women's wear (2,3)	145.9	0.8	9.2	..	..	..
23	Men's wear (2,3)	144.5	0.0	8.8	..	..	..
24	Transportation	207.8	2.0	14.4	177.8	2.0	16.4
25	Private transportation	201.8	1.9	13.3	..	..	..
26	Public transportation(2)	194.0	2.2	22.9	..	..	..
27	Health and personal care	220.2	0.8	12.1	165.5	0.1	9.0
28	Recreation, reading and education	174.0	2.1	10.1	152.2	1.9	10.8
29	Tobacco and alcohol	196.7	0.0	15.6	163.0	0.0	14.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	210.2	1.7	12.4	..	..	..
31	All-items excluding food and energy	197.9	1.0	11.4	..	..	..
32	Energy	285.9	5.7	18.2	..	..	..
33	Food and energy	300.3	1.4	17.3	..	..	..

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from			
Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre			
	September 1980	October 1979		September 1980	October 1979		
	Septembre 1980	Octobre 1979		Septembre 1980	Octobre 1979		
214.6	1.3	11.9	219.4	1.2	11.4	Ensemble	1
271.9	0.9	16.1	277.3	1.1	14.0	Aliments	2
272.8	1.1	18.0	278.5	1.2	14.2	Aliments consommés à la maison	3
287.1	2.1	10.6	292.5	1.9	10.0	Viande, volaille et poisson	4
193.1	1.2	18.0	191.0	1.0	13.3	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
239.4	2.0	20.4	255.5	4.0	19.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
187.4	- 1.6	18.3	173.9	- 4.8	8.3	Fruits et légumes(2,3)	7
216.2	2.2	13.0	260.1	0.9	8.3	Huiles et corps gras	8
185.3	2.9	22.6	177.0	2.0	12.7	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
222.1	4.0	74.9	250.7	11.0	85.4	Sucre et confiserie (2,3)	10
273.7	- 2.0	15.3	291.3	- 0.3	9.2	Café et thé(2,3)	11
192.4	0.7	32.0	202.0	1.2	19.7	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
270.6	0.2	9.1	262.5	0.3	12.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
207.1	1.9	9.5	213.6	1.8	9.7	Habitation	14
184.6	1.2	6.9	190.6	0.8	7.3	Logement(3)	15
138.1	0.6	4.2	149.6	0.7	4.4	Logement en location	16
136.5	0.6	4.1	147.8	0.7	4.2	Loyer	17
218.0	1.5	8.5	217.1	0.9	9.0	Logement en propriété	18
213.6	3.3	14.8	211.5	3.1	12.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
142.6	1.2	7.5	149.2	0.9	9.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
177.4	0.9	10.9	172.2	1.1	10.1	Habillement	21
158.7	0.6	13.7	150.2	- 0.2	9.6	Vêtements pour femmes(2,3)	22
155.9	1.2	9.7	150.8	2.6	10.2	Vêtements pour hommes(2,3)	23
207.2	1.5	14.0	205.9	1.4	13.8	Transports	24
203.4	1.4	12.6	200.4	1.5	13.5	Transport privé	25
186.4	1.4	23.9	176.0	1.5	17.6	Transport public(2)	26
190.9	0.2	10.9	196.8	0.5	8.5	Santé et soins personnels	27
170.4	1.8	8.9	187.6	0.7	7.8	Loisirs, lecture et formation	28
180.7	0.1	11.5	180.4	0.1	11.6	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
198.0	1.4	10.9	201.2	1.3	10.5	Ensemble sans les aliments	30
186.1	0.9	9.7	188.1	0.6	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
305.2	5.9	20.8	306.1	5.4	17.9	Énergie	32
282.7	2.4	17.5	287.3	2.4	15.2	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from	
		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre	
			September 1980	October 1979		September 1980	October 1979
			Septembre 1980	Octobre 1979		Septembre 1980	Octobre 1979
1	All-items	214.9	1.0	11.1	215.2	1.0	10.8
2	Food	269.1	0.7	13.4	271.4	1.0	13.5
3	Food for home consumption	271.1	0.8	15.0	274.2	1.1	15.1
4	Meat, poultry and fish	277.9	2.1	11.6	281.9	2.4	13.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	188.9	1.0	13.5	186.9	0.9	13.0
6	Cereal and bakery products	284.1	- 0.1	16.8	283.0	1.1	18.4
7	Fruit and vegetables(2,3)	174.5	- 0.3	15.7	187.9	0.3	12.2
8	Fats and oils	219.2	0.3	5.3	231.9	0.3	3.8
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	187.9	- 0.3	13.1	187.0	- 1.0	13.3
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	262.2	6.1	63.7	240.9	6.0	63.4
11	Coffee and tea(2,3)	300.0	- 5.5	0.2	300.4	- 3.6	1.1
12	Other food for home consumption(2,3)	196.6	- 0.7	20.2	206.2	- 0.4	21.2
13	Food away from home	262.3	0.3	6.5	259.9	0.8	7.8
14	Housing	208.3	0.8	9.4	198.1	0.9	9.0
15	Shelter(3)	210.0	0.6	7.9	185.9	0.4	7.0
16	Rented accommodation	159.4	0.4	6.6	148.7	0.3	5.6
17	Rent	156.3	0.4	6.4	145.2	0.2	5.2
18	Owned accommodation	269.5	0.6	8.6	242.3	0.5	8.1
19	Household operation(2,3)	186.6	1.9	15.3	189.2	1.9	13.4
20	Household furnishings and equipment	139.2	0.0	4.9	156.4	0.8	8.0
21	Clothing	163.4	1.1	8.3	180.2	0.4	7.7
22	Women's wear(2,3)	135.5	0.7	6.9	145.7	0.0	7.1
23	Men's wear(2,3)	143.1	1.4	8.4	149.9	0.6	8.5
24	Transportation	207.5	1.8	13.6	207.9	1.4	10.8
25	Private transportation	205.5	1.9	13.7	210.5	1.5	13.3
26	Public transportation(2)	164.7	0.9	13.2	173.5	0.7	-2.4
27	Health and personal care	199.3	0.5	8.6	205.6	0.2	11.4
28	Recreation, reading and education	179.2	0.8	7.2	180.8	1.1	9.6
29	Tobacco and alcohol	193.7	1.0	14.5	199.9	1.3	14.2
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	196.9	1.1	10.4	195.9	1.0	9.8
31	All-items excluding food and energy	189.7	0.6	9.3	189.2	0.6	9.0
32	Energy	279.2	5.1	20.1	278.2	4.8	18.7
33	Food and energy	271.8	1.7	14.9	274.5	1.9	14.6

See footnote(s) at end of table.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes -- October 1980	Percentage change -- October 1980 from		Indexes -- October 1980	Percentage change -- October 1980 from			
Indices -- Octobre 1980	Taux de variation -- Octobre 1980 contre		Indices -- Octobre 1980	Taux de variation -- Octobre 1980 contre			
	September 1980	October 1979		September 1980	October 1979		
	Septembre 1980	Octobre 1979		Septembre 1980	Octobre 1979		
213.0	0.8	10.4	215.3	0.7	10.7	Ensemble	1
253.8	- 0.5	11.3	263.1	0.1	12.9	Aliments	2
260.2	- 0.8	13.5	269.4	- 0.3	13.8	Aliments consommés à la maison	3
260.1	- 2.1	8.5	277.3	- 0.1	10.8	Viande, volaille et poisson	4
190.2	0.6	16.7	193.4	0.8	18.5	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
285.3	2.3	19.0	275.2	0.5	16.0	Produits céréaliers et de boulangerie	6
173.6	- 1.8	10.4	178.0	- 2.1	11.2	Fruits et légumes(2,3)	7
234.9	- 3.6	3.6	229.0	- 0.1	3.3	Huiles et corps gras	8
183.0	- 1.2	14.7	175.3	- 3.0	7.5	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
204.1	3.1	61.2	216.3	3.2	67.5	Sucre et confiserie(2,3)	10
300.3	- 3.4	4.6	308.6	- 0.9	3.9	Café et thé(2,3)	11
180.0	- 1.6	15.0	189.9	- 0.7	15.9	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
228.3	0.4	5.4	236.8	1.3	9.9	Aliments consommés à l'extérieur	13
202.9	0.7	8.2	204.3	0.7	8.2	Habitation	14
186.4	0.3	5.7	190.8	0.1	5.5	Logement(3)	15
150.5	0.5	4.1	147.1	0.5	4.5	Logement en location	16
148.7	0.4	3.9	145.5	0.5	4.4	Loyer	17
216.9	0.3	6.6	212.8	- 0.1	6.0	Logement en propriété	18
198.3	2.2	13.3	197.2	2.9	12.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
157.7	- 0.1	8.6	152.7	- 0.8	10.1	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
203.3	0.8	12.0	185.1	- 0.4	10.3	Habillement	21
164.1	0.8	14.2	157.6	0.3	11.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
166.6	0.9	10.6	143.2	- 2.5	6.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
208.7	2.0	13.8	207.6	2.0	13.1	Transports	24
207.9	2.1	12.7	208.3	2.1	12.6	Transport privé	25
190.8	1.3	19.5	201.2	1.4	15.5	Transport public(2)	26
195.2	0.3	9.7	219.0	0.3	11.3	Santé et soins personnels	27
172.7	2.6	9.4	179.9	1.8	11.0	Loisirs, lecture et formation	28
194.9	0.3	10.7	189.5	0.3	10.6	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
200.7	1.1	10.1	202.4	0.9	10.1	Ensemble sans les aliments	30
192.6	0.6	9.2	194.4	0.4	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
293.2	6.0	19.6	281.1	6.0	17.5	Énergie	32
264.5	1.0	13.2	267.9	1.5	14.0	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from	
		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre	
			September 1980	October 1979		September 1980	October 1979
			Septembre 1980	Octobre 1979		Septembre 1980	Octobre 1979
1	All-items	216.0	1.0	10.3	218.1	1.1	10.3
2	Food	261.4	1.2	12.1	258.8	0.2	10.6
3	Food for home consumption	268.3	1.2	13.8	263.0	0.2	12.0
4	Meat, poultry and fish	272.8	3.9	6.4	270.5	2.5	7.9
5	Dairy products and eggs(2,3)	190.4	0.6	13.7	185.5	0.1	13.3
6	Cereal and bakery products	275.3	1.7	15.6	279.9	1.9	17.7
7	Fruit and vegetables (2,3)	195.0	- 1.6	21.9	183.7	- 5.5	11.6
8	Fats and oils	220.8	- 0.4	2.2	246.7	- 0.3	5.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	184.5	0.6	12.5	179.0	- 2.0	6.7
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	205.9	- 0.2	57.8	213.1	0.1	54.1
11	Coffee and tea(2,3)	285.1	- 1.7	0.8	296.3	0.3	1.1
12	Other food for home consumption(2,3)	195.0	0.3	23.2	176.7	0.9	14.7
13	Food away from home	227.2	0.8	3.8	236.6	0.5	6.2
14	Housing	209.7	0.8	8.1	219.3	1.2	7.9
15	Shelter(3)	201.4	- 0.2	5.6	203.5	0.2	5.2
16	Rented accommodation	163.0	0.9	4.4	158.1	0.6	4.6
17	Rent	161.5	0.9	4.2	156.0	0.6	4.5
18	Owned accommodation	220.4	- 0.6	6.0	225.5	0.1	5.5
19	Household operation(2,3)	201.3	3.6	13.7	220.2	4.1	12.0
20	Household furnishings and equipment	151.8	- 0.8	6.0	154.4	- 0.4	9.5
21	Clothing	175.2	0.2	8.8	193.5	0.8	12.0
22	Women's wear(2,3)	149.8	- 0.1	9.2	171.7	0.3	14.2
23	Men's wear(2,3)	149.9	- 0.1	8.6	158.2	1.5	11.3
24	Transportation	217.4	2.0	14.5	207.8	3.0	14.7
25	Private transportation	211.9	2.0	12.5	207.1	3.2	13.9
26	Public transportation(2)	219.7	1.6	29.2	187.1	1.7	19.9
27	Health and personal care	205.8	0.3	8.7	203.6	0.4	11.6
28	Recreation, reading and education	180.1	1.5	10.1	175.8	0.9	6.9
29	Tobacco and alcohol	185.5	0.2	8.7	187.2	0.0	12.2
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	202.6	1.0	9.8	205.5	1.4	10.2
31	All-items excluding food and energy	195.2	0.3	8.9	196.0	0.5	9.6
32	Energy	274.9	6.4	17.1	302.3	9.7	16.0
33	Food and energy	265.7	2.7	13.5	271.4	2.6	12.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	NO
Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from		Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from			
Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre		Indices - Octobre 1980	Taux de variation - Octobre 1980 contre			
	September 1980	October 1979		September 1980	October 1979		
	Septembre 1980	Octobre 1979		Septembre 1980	Octobre 1979		
216.5	0.7	11.1	213.6	1.2	11.5	Ensemble	1
255.7	- 0.6	11.1	256.4	0.4	11.3	Aliments	2
261.1	- 0.7	11.5	258.5	0.4	12.0	Aliments consommés à la maison	3
268.1	0.2	4.7	256.7	1.8	5.1	Viande, volaille et poisson	4
192.7	1.4	15.6	189.3	0.9	16.0	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
237.9	- 1.4	17.1	272.9	2.1	14.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
188.0	- 4.8	10.0	177.9	- 3.1	10.3	Fruits et légumes(2,3)	7
208.8	- 0.1	4.2	234.9	- 0.6	7.2	Huiles et corps gras	8
186.8	0.5	11.8	185.4	0.7	11.2	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
225.5	2.5	69.5	206.5	2.5	54.6	Sucre et confiserie (2,3)	10
293.6	- 1.4	2.9	293.7	0.0	4.1	Café et thé(2,3)	11
205.8	- 1.1	16.5	197.7	- 0.7	15.1	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
225.5	0.4	9.3	240.8	0.3	9.0	Aliments consommés à l'extérieur	13
209.6	0.8	9.0	210.2	1.4	10.9	Habitation	14
210.5	1.7	7.8	208.3	2.0	9.7	Logement(3)	15
176.3	0.5	5.3	163.6	0.1	3.7	Logement en location	16
175.3	0.4	5.2	162.2	0.1	3.6	Loyer	17
225.4	2.3	8.9	227.4	2.6	12.0	Logement en propriété	18
202.6	0.1	11.6	199.6	0.4	11.3	Dépenses de ménages(2,3)	19
147.0	- 1.3	8.4	162.9	1.3	13.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
191.4	0.8	12.7	184.4	0.6	9.2	Habillement	21
161.6	1.3	14.1	156.3	0.5	11.1	Vêtements pour femmes(2,3)	22
155.7	- 0.4	9.2	150.6	0.7	7.3	Vêtements pour hommes(2,3)	23
209.2	1.7	14.3	203.2	2.1	15.1	Transports	24
204.1	1.6	13.1	199.0	1.7	14.2	Transport privé	25
197.5	2.2	24.8	176.1	4.1	22.3	Transport public(2)	26
199.3	0.0	9.2	188.1	0.5	11.0	Santé et soins personnels	27
197.2	1.9	9.7	192.7	2.1	9.2	Loisirs, lecture et formation	28
196.5	0.2	13.2	194.6	0.2	12.9	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
204.7	1.0	11.1	200.9	1.4	11.6	Ensemble sans les aliments	30
199.7	0.7	10.8	197.0	1.1	11.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
250.8	3.8	15.3	241.1	3.7	14.8	Énergie	32
257.3	0.6	12.2	255.3	1.3	12.3	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - October 1980  Indices - Octobre 1980	Percentage change - October 1980 from  Taux de variation - Octobre 1980 contre		Indexes - October 1980  Indices - Octobre 1980	Percentage change - October 1980 from  Taux de variation - Octobre 1980 contre	
			September 1980	October 1979		September 1980	October 1979
			Septembre 1980	Octobre 1979		Septembre 1980	Octobre 1979
1	All-items	219.5	1.3	11.5	216.8	1.8	12.0
2	Food	254.1	- 0.7	9.8	253.0	0.6	10.7
3	Food for home consumption	257.9	- 1.2	10.4	246.0	0.7	10.5
4	Meat, poultry and fish	272.6	- 0.7	6.9	247.9	2.0	4.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	182.8	- 0.4	12.9	184.0	1.3	12.9
6	Cereal and bakery products	260.4	- 7.7	6.4	245.6	1.4	19.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	184.8	- 0.3	9.5	169.0	- 2.5	6.0
8	Fats and oils	199.0	- 0.2	1.5	206.7	1.0	4.9
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	178.4	0.7	7.3	176.0	- 2.8	1.9
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	210.4	2.7	63.2	203.1	0.5	52.8
11	Coffee and tea(2,3)	271.0	- 3.4	2.0	288.0	0.9	0.9
12	Other food for home consumption(2,3)	189.9	0.9	16.9	192.7	0.2	18.5
13	Food away from home	236.1	0.7	7.9	282.9	0.5	11.4
14	Housing	232.2	2.6	12.3	224.9	3.0	13.1
15	Shelter(3)	233.5	2.1	11.8	224.2	1.1	11.5
16	Rented accommodation	179.8	0.7	9.3	169.0	0.7	9.9
17	Rent	178.6	0.7	9.2	167.6	0.7	9.8
18	Owned accommodation	265.4	2.7	13.1	257.1	1.3	12.1
19	Household operation(2,3)	210.9	6.2	16.6	218.2	9.2	18.9
20	Household furnishings and equipment	160.0	0.0	9.1	158.5	0.8	10.4
21	Clothing	197.7	0.7	12.1	194.2	0.5	10.2
22	Women's wear(2,3)	162.3	- 0.3	12.6	159.2	0.1	10.0
23	Men's wear(2,3)	165.9	1.6	13.2	156.5	0.5	9.5
24	Transportation	205.3	2.0	13.1	203.3	2.2	15.0
25	Private transportation	197.6	2.1	12.6	198.6	2.3	13.8
26	Public transportation(2)	198.0	1.4	17.4	195.7	1.5	22.3
27	Health and personal care	185.9	0.6	8.8	193.0	0.7	6.3
28	Recreation, reading and education	183.6	2.2	9.2	181.7	1.8	9.5
29	Tobacco and alcohol	167.2	0.2	11.4	175.1	0.1	12.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	209.1	1.9	11.9	206.1	2.1	12.3
31	All-items excluding food and energy	205.7	1.1	10.7	202.0	0.9	11.1
32	Energy	259.4	12.6	29.2	262.8	16.1	27.8
33	Food and energy	256.7	1.9	13.5	257.0	4.1	14.5

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - October 1980	Percentage change - October 1980 from			
	Taux de variation - Octobre 1980 contre			
	September 1980	October 1979		
Indices - Octobre 1980	Septembre 1980	Octobre 1979		
215.7	1.0	10.8	Ensemble	1
264.3	0.4	11.1	Aliments	2
265.5	0.5	11.2	Aliments consommés à la maison	3
257.0	2.1	5.1	Viande, volaille et poisson	4
186.5	0.2	14.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
268.4	0.6	14.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
180.0	- 3.1	11.7	Fruits et légumes(2,3)	7
232.3	- 0.2	6.2	Huiles et corps gras	8
179.7	- 0.2	8.1	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
193.5	5.7	63.4	Sucre et confiserie (2,3)	10
279.4	- 1.2	5.0	Café et thé(2,3)	11
199.9	1.3	15.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
259.9	0.0	10.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
204.9	1.3	8.8	Habitation	14
204.6	1.6	9.9	Logement(3)	15
155.2	0.9	5.7	Logement en location	16
153.3	0.9	5.7	Loyer	17
224.3	2.0	12.2	Logement en propriété	18
183.5	1.5	6.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
150.7	- 0.3	8.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
185.3	- 0.4	9.9	Habillement	21
154.1	- 1.0	12.7	Vêtements pour femmes(2,3)	22
151.6	- 0.4	7.6	Vêtements pour hommes(2,3)	23
211.5	1.7	14.1	Transports	24
208.8	1.8	13.0	Transport privé	25
202.0	1.6	20.2	Transport public(2)	26
203.8	0.0	11.3	Santé et soins personnels	27
172.0	2.0	9.7	Loisirs, lecture et formation	28
193.3	0.2	13.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
200.8	1.2	10.6	Ensemble sans les aliments	30
195.7	0.8	10.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
248.0	4.9	14.5	Énergie	32
262.5	1.4	11.9	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	157.7	158.9	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	201.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8			
<b>Charlottetown-Summerside:(2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6			
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6			
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4			
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9			
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2			
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0			
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.5	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3			

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
Thunder Bay:													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.3	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0			
Winnipeg:													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	176.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1			
Regina:													
1975	128.8	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5			
Saskatoon:													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	168.1	169.1	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.6	186.4	188.6	190.2	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6			
Edmonton:													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5			
Calgary:													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.3	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	179.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	186.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8			
Vancouver:													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7			

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (l'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisé.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







# The consumer price index

# L'indice des prix à la consommation

November 1980

DEPOSITORY LIBRARY SOUTHERN

Novembre 1980



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

November 1980

# L'indice des prix à la consommation

Novembre 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1980

December 1980  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1980

Décembre 1980  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 11

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIERES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 1.2% in November to a level of 220.0, up from the level of 217.3 registered in October. As a result of this latest monthly advance, the twelve-month rise between November 1979 and November 1980 stood at 11.2%, up from the 10.9% gain registered between October 1979 and October 1980. The latest monthly increase was largely attributable to higher Transportation costs, increased Food prices and to higher Housing charges. The Food index increased by 1.1% between early October and early November, up from the 0.4% advance registered in October. The All-items excluding Food index rose 1.3% in the latest month, up slightly from the 1.1% increase registered between September and October.

Higher prices for cereal and bakery products, selected beef cuts, sugar, eggs and for selected dairy products were largely responsible for the 1.3% increase in the Food for Home Consumption index. Marginally dampening the impact of these price increases were lower prices for fresh fruit and selected pork cuts. In November, the Food for Home Consumption index stood 15.2% above its level of November 1979. The Food away from Home index advanced by 0.5% in November, up 8.1% over the corresponding month in 1979. As a result, the aggregate Food index stood 13.7% above its level of November 1979.

Higher 1981 new car retail purchase prices which on average, after adjustment for quality changes, were up 5.4% over 1980 model car prices, coupled with increased automobile operation and maintenance charges for such items as gasoline, tires and repairs, were major contributing factors to the 1.3% increase in the All-items excluding Food index. Other notable price increases included higher fuel oil prices, increased domestic gas rates and higher shelter charges for both rented and owned accommodation. Price increases were also recorded for cigarettes and alcoholic beverages consumed in licensed premises. Dampening the impact of these price increases was the temporary reduction in provincial retail sales taxes on selected items, primarily furniture and major household appliances, in the province of Ontario. Between November 1979 and November 1980, the All-items excluding Food index advanced 10.5%, up from the 10.4% increase observed in October.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced by 1.6% in the latest month while that for services increased by 0.6%. As a result, between

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 1.2 %, passant de 217.3 en octobre à 220.0 en novembre. En conséquence, l'augmentation sur douze mois, soit de novembre 1979 à novembre 1980, se chiffre à 11.2 %, en hausse sur celle de 10.9 % enregistrée entre octobre 1979 et octobre 1980. L'accroissement de novembre est surtout attribuable aux frais de transport, aux prix des aliments et aux frais de logement. Entre le début d'octobre et le début de novembre, l'indice des aliments a crû de 1.1 %, comparativement à une montée de 0.4 % en octobre. L'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 1.3 % en novembre, ce qui représente une faible augmentation par rapport à celle de 1.1 % observée de septembre à octobre.

Le renchérissement des produits céréaliers et de boulangerie, de certains morceaux de boeuf, du sucre, des oeufs et de certains produits laitiers a été le principal responsable de la progression de 1.3 % de l'indice des aliments consommés à la maison. En revanche, la baisse des prix des fruits frais et de certains morceaux de porc a légèrement compensé le phénomène haussier. En novembre, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 15.2 % le niveau atteint en novembre 1979. Par ailleurs, l'indice des aliments consommés à l'extérieur a avancé de 0.5 % en novembre et il est maintenant supérieur de 8.1 % à celui du mois correspondant de 1979. Par conséquent, l'indice total des aliments est en hausse de 13.7 % sur celui de novembre 1979.

La poussée de 1.3 % de l'indice d'ensemble sans les aliments est surtout imputable aux prix d'achat au détail des voitures neuves de 1981 (qui, ajustés pour éliminer les changements qualitatifs, dépassaient de 5.4 % en moyenne ceux des modèles de voitures 1980) et aux frais d'utilisation et d'entretien des automobiles (notamment au titre de l'essence, des pneus et des réparations). Des augmentations appréciables ont également été observées pour les prix du mazout et du gaz pour consommation domestique, ainsi que pour les frais de logement (tant en location qu'en propriété). Les prix des cigarettes et des boissons alcoolisées consommées dans un débit de boissons se sont aussi accrus. Par contre, la diminution temporaire de la taxe de vente au détail sur certains articles (principalement l'ameublement et les gros appareils ménagers) dans la province d'Ontario a atténué l'incidence de ces renchérissements. De novembre 1979 à novembre 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 10.5 %, contre une progression de 10.4 % entre octobre 1979 et octobre 1980.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 1.6 % et ceux des services, de 0.6 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc élevé de 13.1 % pour les biens et

November 1979 and November 1980, the price level for goods advanced 13.1% while that for services rose by 8.3%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 1.1% between October and November; this comprised a 1.3% increase in the Food index and a 1.0% rise in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between October and November, consumer price indexes rose in all cities for which CPI's are produced with increases ranging from 0.9% in Toronto to 1.8% in Edmonton. Increases in 1981 car prices and automobile operation and maintenance expenses, housing charges and food prices were observed in all cities, but with varying impacts. The reduction in provincial retail sales taxes on selected items dampened the overall increases in the three Ontario cities.

de 8.3 % pour les services de novembre 1979 à novembre 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a augmenté de 1.1 % entre octobre et novembre, sous l'effet d'une hausse de 1.3 % de l'indice des aliments et de 1.0 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

D'octobre à novembre, les prix à la consommation ont progressé dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, les hausses allant de 0.9 % à Toronto à 1.8 % à Edmonton. Toutes les villes ont été touchées, mais à un degré variable, par l'augmentation des prix des voitures de 1981, des frais d'utilisation et d'entretien des automobiles, des frais d'habitation et des prix des aliments. Dans les trois villes ontariennes, toutefois, l'accroissement global a été ralenti par la réduction de la taxe provinciale de vente au détail sur certains articles.

#### Release Dates for the Consumer Price Index - 1981

##### Dates d'émission de l'indice des prix à la consommation - 1981

Index for the Month of - <u>Indice pour le mois de</u>	Release Date - <u>Date d'émission</u>
December - 1980 - décembre	January 16 - 1981 - 16 janvier
January - 1981 - janvier	February 13 - 1981 - 13 février
February - 1981 - février	March 18 - 1981 - 18 mars
March - 1981 - mars	April 16 - 1981 - 16 avril
April - 1981 - avril	May 15 - 1981 - 15 mai
May - 1981 - mai	June 12 - 1981 - 12 juin
June - 1981 - juin	July 17 - 1981 - 17 juillet
July - 1981 - juillet	August 14 - 1981 - 14 août
August - 1981 - août	September 18 - 1981 - 18 septembre
September - 1981 - septembre	October 16 - 1981 - 16 octobre
October - 1981 - octobre	November 13 - 1981 - 13 novembre
November - 1981 - novembre	December 17 - 1981 - 17 décembre
December - 1981 - décembre	January 19 - 1982 - 19 janvier



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - November 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Novembre 1980 contre	
	November 1980	October 1980	November 1979	October 1980	November 1979
	Novembre 1980	Octobre 1980	Novembre 1979	Octobre 1980	Novembre 1979
All-items - Ensemble	220.0	217.3	197.8	1.2	11.2
Food - Aliments	273.9	270.9	241.0	1.1	13.7
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	202.9	200.3	183.6	1.3	10.5
Housing - Habitation	208.7	207.1	191.4	0.8	9.0
Clothing - Habillement	185.0	182.9	168.5	1.1	9.8
Transportation - Transports	213.1	207.3	188.1	2.8	13.3
Health and personal care - Santé et soins personnels	207.1	204.6	188.1	1.2	10.1
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	180.0	179.3	164.1	0.4	9.7
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	193.2	190.9	170.8	1.2	13.1
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.45	0.46	0.51		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	293.5				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

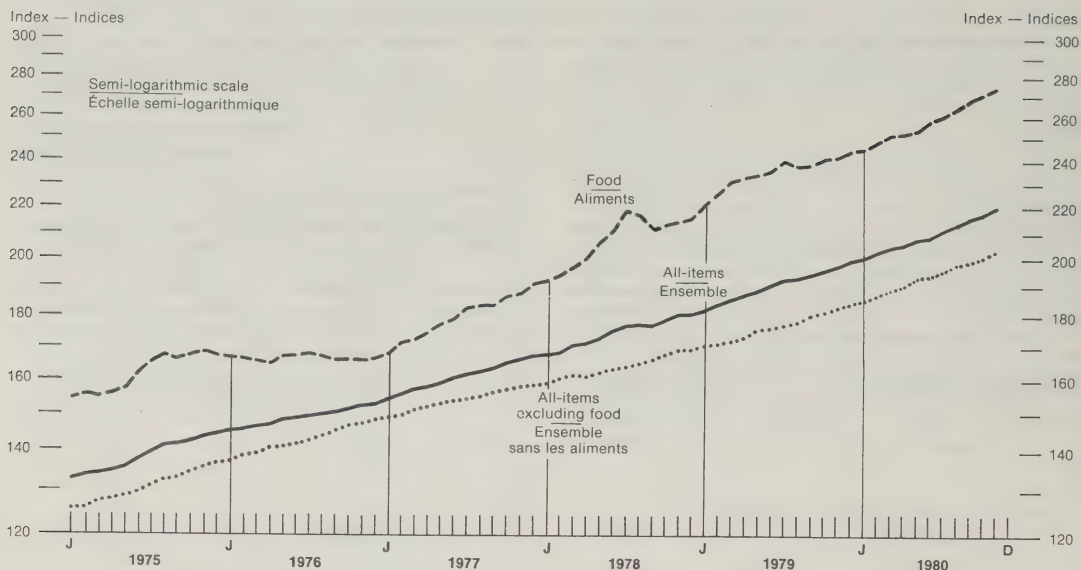


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

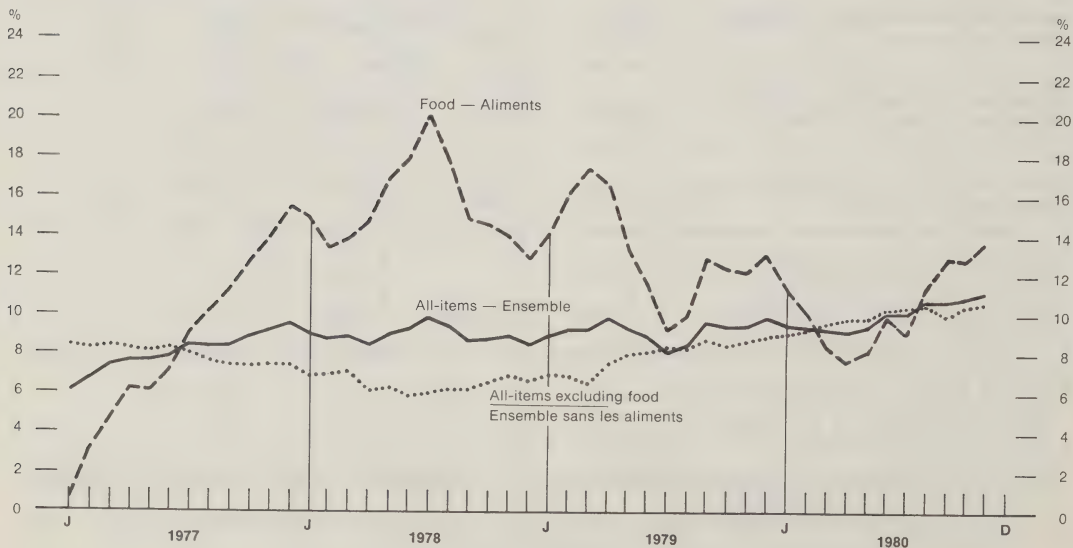


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

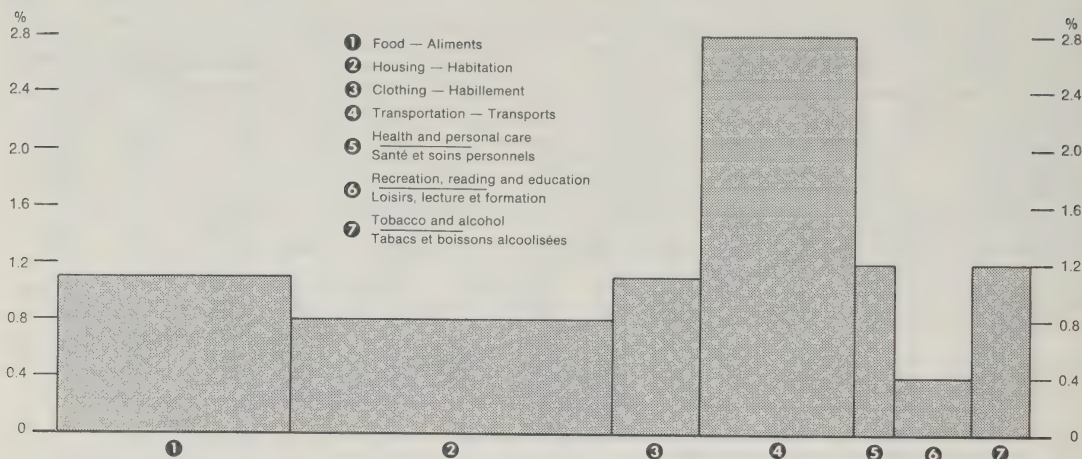
	Indexes -- Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	175.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0		
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	4.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2		
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	3.8	3.5	3.7	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2		

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

# Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

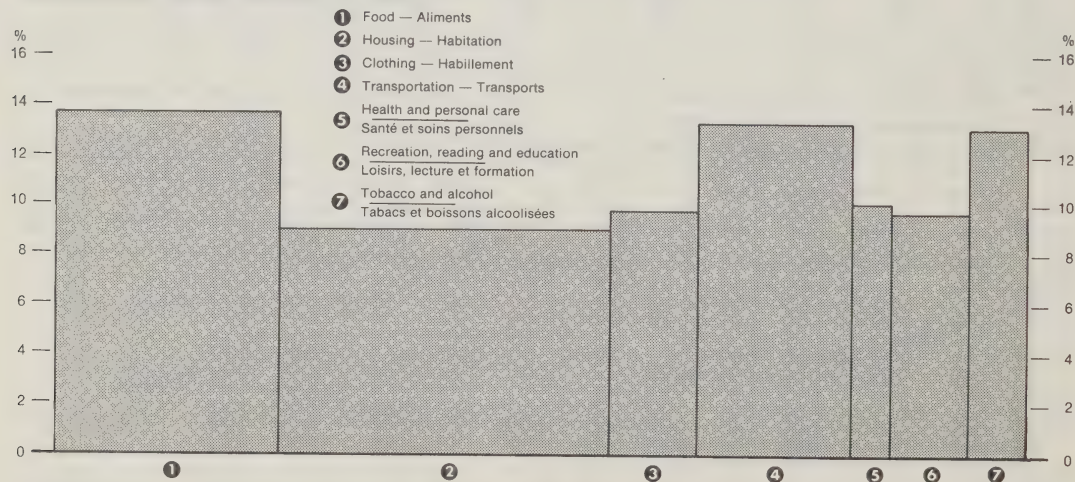
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

Graphique — 4

# Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index <sup>(1)</sup>

Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble <sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - November 1980 Indices - Novembre 1980	Percentage change - November 1980 from Taux de variation - Novembre 1980 contre	
		October 1980 Octobre 1980	November 1979 Novembre 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	220.0	1.2	11.2
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	273.9	1.1	13.7
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	279.4	1.3	15.2
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	289.4	1.7	13.2
Meat(1) - Viande(1)	286.8	1.4	12.5
Beef(2) - Boeuf(2)	300.6	1.7	12.2
Pork - Porc	263.9	- 0.3	12.8
Other meat(2) - Autre viande(2)	282.1	2.8	12.8
Poultry - Volaille	290.4	3.9	17.6
Fish - Poisson	336.0	2.0	13.9
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	257.1	0.7	14.3
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	259.1	0.3	14.5
Eggs - Oeufs	246.0	4.1	12.4
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	284.8	3.1	20.2
Cereal products - Produits céréaliers	282.2	4.2	22.0
Bakery products - Produits de boulangerie	282.5	2.7	19.5
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	279.4	- 1.4	12.3
Fresh fruit - Fruits frais	295.9	- 5.5	- 1.0
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	270.5	0.3	8.9
Fresh vegetables - Légumes frais	290.6	0.5	31.7
Processed vegetables - Légumes traités	236.1	1.2	12.3
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	236.8	1.4	5.3
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	184.2	2.1	11.4
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	500.9	5.3	68.6
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	349.9	- 0.6	- 1.5
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	271.7	2.1	19.7
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	251.6	0.5	8.1

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - November 1980 Indices - Novembre 1980	Percentage change - November 1980 from Taux de variation - Novembre 1980 contre	
		October 1980	November 1979
		Octobre 1980	Novembre 1979
<u>Housing - Habitation</u>	208.7	0.8	9.0
Shelter - Logement	198.0	0.7	7.3
Rented accommodation - Logement en location	151.2	0.4	5.5
Rent - Loyer	149.0	0.5	5.4
Owned accommodation - Logement en propriété	230.9	0.8	8.2
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	248.9	1.6	13.8
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	296.4	2.2	17.2
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	422.2	3.6	26.9
Domestic gas - Gaz	310.0	4.2	20.7
Electricity - Électricité	226.3	0.0	9.6
Communications(2)	153.8	0.0	5.8
Telephone(1) - Téléphone(1)	140.7	0.0	6.8
Household services(2) - Services ménagers(2)	268.8	1.1	11.3
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	215.9	2.7	17.1
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	179.2	- 0.3	6.9
Furniture - Meubles	178.8	- 1.8	3.8
Floor coverings - Revêtement de sol	169.4	- 0.5	12.5
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	154.8	- 1.7	4.1
<u>Clothing - Habillement</u>	185.0	1.1	9.8
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	180.0	0.7	11.0
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	168.6	0.5	9.0
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	181.3	1.9	8.8
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	177.1	0.8	8.2
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	210.7	1.2	9.4
<u>Transportation - Transports</u>	213.1	2.8	13.3
Private transportation - Transport privé	213.8	3.4	13.6
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	190.9	5.2	12.4
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	232.1	2.1	15.0
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	240.1	1.7	9.5
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	265.6	3.1	23.0
Public transportation - Transport public	211.0	- 0.8	11.6
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	186.3	0.3	- 1.1
Inter-city transportation services - Transport interurbain	250.6	- 1.6	22.2

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLÉAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - November 1980 Indices - Novembre 1980	Percentage change - November 1980 from Taux de variation - Novembre 1980 contre	
		October 1980	November 1979
		Octobre 1980	Novembre 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	207.1	1.2	10.1
Health care - Soins de santé	201.2	1.5	9.7
Personal care - Soins personnels	210.5	1.0	10.4
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	180.0	0.4	9.7
Recreation - Loisirs	176.5	0.2	9.3
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	159.3	1.0	10.9
Reading - Lecture	209.5	1.6	12.2
Education(3) - Formation(3)	146.8	0.4	9.6
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	193.2	1.2	13.1
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	193.3	2.7	13.8
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	190.5	0.5	12.9
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	220.0	1.2	11.2
Goods - Biens	228.5	1.6	13.1
Durable goods - Biens durables	176.4	2.0	10.6
Semi-durable goods - Biens semi-durables	177.7	1.3	8.2
Non-durable goods - Biens non durables	257.2	1.6	15.6
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	224.0	1.9	16.1
Goods excluding food - Biens sans les aliments	196.8	1.8	12.3
Services	208.5	0.6	8.3
Services excluding shelter - Services sans le logement	218.7	0.6	9.2
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	202.9	1.3	10.5
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	215.3	1.1	10.5
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	195.1	1.1	9.4
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	226.0	1.5	12.3
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	225.5	1.4	12.1
Energy - Énergie	288.2	2.7	20.3
Food and energy - Aliments et l'énergie	278.7	1.5	15.3
Footwear - Chaussures	194.6	1.7	10.3

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods		All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sans les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	104.7	104.7	102.6	102.6	104.8	102.8	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	176.9	188.5	172.0
1980												
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	140.3	140.4	155.8	159.9	151.2	154.7	147.8
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	152.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	164.3	167.2	157.3	164.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	145.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	212.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	223.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.5	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	188.7	164.9	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.1	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.2	169.4	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.2
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	202.2	199.8	174.6	188.2	220.4	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	222.6	205.6	197.0	210.0	190.7
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	222.6	206.6	198.2	211.9	192.0
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	212.9	193.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre												

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé	Non désai- sonnalisé	Désaison- nalisé
1978:						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
1979:						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
1980:						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	- 0.1	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.9	0.8	0.8
September - Septembre	0.9	1.3	1.6	2.9	0.6	0.7
October - Octobre	0.9	0.8	0.4	0.7	1.1	0.9
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.3	1.3	1.0
December - Décembre						
1981:						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 1.4% mainly owing to increased prices for new cars and gasoline, cigarettes and increased charges for shelter, fuel oil and electricity. Beef, turkey and fresh vegetable prices also rose. The All-items index rose 13.1% between November 1979 and November 1980.

Charlottetown-Summerside

The 1.1% rise in the All-items index was largely a result of increased fuel oil and electricity charges and higher prices for new cars and gasoline. Prices for selected health and personal care items rose as did those for cigarettes. Higher prices for meat, cereal products and sugar were also recorded. The All-items index rose 11.8% between November 1979 and November 1980.

Halifax

Higher prices for new cars, gasoline and fuel oil were the main contributors to the 1.5% increase in the All-items index. Increases were also noted for cigarette prices, health care and reading expenses. Higher prices for bakery products, fresh vegetables and food away from home were partially dampened by lower prices for pork, poultry and fresh fruit. From November 1979 to November 1980, the All-items index rose 12.3%.

Saint John

The All-items index rose 1.3%. Main contributors were higher prices for new cars and automobile operation expenses as well as increased charges for shelter and fuel oil. Higher prices were also noted for pork, bakery products, turkey, fresh vegetables and cigarettes while those for beef, chicken and fresh fruit declined. The All-items index rose 12.2% between November 1979 and November 1980.

Québec

Main contributors to the 1.2% rise in the All-items index were higher prices for new cars, gasoline, fuel oil, cigarettes, beer consumed in licensed premises and selected health care items. Prices for cereal and bakery products, fresh vegetables and sugar advanced, while beef prices declined. The All-items index rose 11.4% between November 1979 and November 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 1.4 %, surtout à cause de l'augmentation des prix des voitures neuves et de l'essence, des cigarettes et des frais de logement, du mazout et du tarif de l'électricité. On signale en outre une montée des prix du boeuf, de la dinde et des légumes frais. L'indice d'ensemble s'est accru de 13.1 % entre novembre 1979 et novembre 1980.

Charlottetown-Summerside

La progression de 1.1 % de l'indice d'ensemble est imputable, dans une large mesure, au tarif de l'électricité et aux prix du mazout, des voitures neuves et de l'essence. On a observé un renchérissement de certains produits pour l'hygiène et les soins personnels, de même que des cigarettes. Les prix de la viande, des produits céréaliers, et du sucre ont également augmenté. De novembre 1979 à novembre 1980, l'indice d'ensemble a crû de 11.8 %.

Halifax

Les prix des voitures neuves, de l'essence et du mazout ont été les principaux responsables de la hausse de 1.5 % de l'indice d'ensemble. On a aussi relevé un accroissement des prix des cigarettes et des frais liés aux soins de santé et à la lecture. L'augmentation des prix des produits de boulangerie, des légumes frais et des aliments consommés à l'extérieur a été partiellement neutralisée par la baisse des prix du porc, de la volaille et des fruits frais. L'indice d'ensemble a grimpé de 12.3 % entre novembre 1979 et novembre 1980.

Saint John

L'indice d'ensemble s'est élevé de 1.3 %, principalement en raison des prix des voitures neuves, des frais d'utilisation d'automobiles, des frais de logement et des prix du mazout. Les prix du porc, des produits de boulangerie, de la dinde, des légumes frais et des cigarettes ont monté, alors que ceux du boeuf, du poulet et des fruits frais ont baissé. L'indice d'ensemble a progressé de 12.2 % de novembre 1979 à novembre 1980.

Québec

La hausse de 1.2 % de l'indice d'ensemble est surtout attribuable aux prix des voitures neuves, de l'essence, du mazout, des cigarettes, de la bière consommée dans un débit et de certains articles de soins de santé. On signale un renchérissement des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais et du sucre, et une diminution des prix du boeuf. Entre novembre 1979 et novembre 1980, l'indice d'ensemble a augmenté de 11.4 %.

### Montréal

Higher prices for new cars and gasoline, increased charges for owned accommodation, fuel oil and domestic gas and advances in the prices of cigarettes largely accounted for the 1.6% rise in the All-items index. Prices for poultry, fresh produce and soft drinks also advanced. Between November 1979 and November 1980, the All-items index rose 11.6%.

### Ottawa

Higher prices for beef, turkey, cereal and bakery products and fresh vegetables combined with increased prices for new cars and gasoline were the major contributors to the 1.2% rise in the All-items index. Higher shelter charges and increased prices for fuel oil, cigarettes and selected clothing items were also noted while furniture and appliance prices declined mainly in response to sales tax changes. The All-items index rose 10.5% between November 1979 and November 1980.

### Toronto

The All-items index rose 0.9% mainly due to higher prices for new cars and gasoline, increased prices for selected men's wear items and higher shelter and fuel oil charges. Price increases for beef, poultry, cereal and bakery products and cigarettes were also recorded. Appliances and furniture prices declined mainly in response to sales tax changes. Between November 1979 and November 1980, the All-items index rose 10.4%.

### Thunder Bay

Higher prices for new cars, gasoline, cigarettes and alcoholic beverages in licensed premises were major contributors to the 1.0% rise in the All-items index. Prices for poultry, bakery products, sugar and soft drinks rose while those for fresh produce declined. Fuel oil prices also rose while lower prices were observed for furniture and appliances mainly as a result of sales tax changes. Between November 1979 and November 1980, the All-items index rose 10.5%.

### Winnipeg

The All-items index rose 1.2% largely due to higher prices for new cars, fuel oil, furniture and to increased shelter charges. Prices for milk, beef, cereal products, sugar, food away from home and cigarettes also advanced. The All-items index rose 10.7% between November 1979 and November 1980.

### Montréal

Les frais de logement en propriété et les prix des voitures neuves, de l'essence, du mazout, du gaz pour consommation domestique et des cigarettes sont les grands responsables de l'accroissement de 1.6 % de l'indice d'ensemble. Les prix de la volaille, des fruits et légumes frais et des boissons gazeuses se sont également haussés. L'indice d'ensemble a grimpé de 11.6 % au cours des douze mois se terminant en novembre 1980.

### Ottawa

La poussée de 1.2 % de l'indice d'ensemble s'explique dans une large mesure par le renchérissement du boeuf, de la dinde, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais, des voitures neuves et de l'essence. Les frais de logement et les prix du mazout, des cigarettes et de certains vêtements ont aussi augmenté, alors que ceux des meubles et des appareils ménagers diminuaient, à la suite des modifications apportées à la taxe de vente. De novembre 1979 à novembre 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 10.5 %.

### Toronto

Les principaux facteurs dans la montée de 0.9 % de l'indice d'ensemble ont été les prix des voitures neuves, de l'essence, de certains vêtements pour hommes et du mazout, de même que les frais de logement. On a de plus observé un renchérissement du boeuf, de la volaille, des produits céréaliers et de boulangerie et des cigarettes. Les prix des appareils ménagers et des meubles ont régressé, principalement en raison des modifications apportées à la taxe de vente. L'indice d'ensemble a progressé de 10.4 % entre novembre 1979 et novembre 1980.

### Thunder Bay

Les prix des voitures neuves, de l'essence, des cigarettes et des boissons alcoolisées consommées dans un débit ont été les grands responsables de la hausse de 1.0 % de l'indice d'ensemble. Alors que les prix de la volaille, des produits de boulangerie, du sucre et des boissons gazeuses croissaient, ceux des fruits et légumes frais ont reculé. Les prix du mazout se sont accrus, mais les prix des meubles et des appareils ménagers ont fléchi, surtout à cause des modifications apportées à la taxe de vente. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.5 % de novembre 1979 à novembre 1980.

### Winnipeg

L'indice d'ensemble s'est haussé de 1.2 %, principalement en raison des prix des voitures neuves, du mazout et des meubles, et des frais de logement. Un renchérissement a été enregistré pour le lait, le boeuf, les produits céréaliers, le sucre, les aliments consommés à l'extérieur et les cigarettes. Entre novembre 1979 et novembre 1980, l'indice d'ensemble a progressé de 10.7 %.



### Regina

The All-items index rose 1.7% due largely to higher prices for new cars and gasoline, increased shelter charges and domestic gas rates and to higher prices for furniture. Increased prices for pork, poultry, bread and sugar were also noted while fresh fruit prices declined. The All-items index rose 11.8% between November 1979 and November 1980.

### Saskatoon

Higher prices for new cars and gasoline, combined with increased shelter charges and higher prices for food and cigarettes accounted for a major part of the 1.2% increase in the All-items index. Within food, higher prices for beef, turkey, bread, fresh vegetables, sugar and soft drinks were registered while prices for pork and fresh fruit declined. The All-items index rose 11.4% between November 1979 and November 1980.

### Edmonton

The All-items index rose 1.8%. Main contributors were higher prices for new cars and gasoline, increased shelter charges along with higher prices for household furnishings and equipment. Prices for meat, bread, sugar, dairy products, eggs, food away from home and cigarettes rose while those for fresh fruit declined. Between November 1979 and November 1980, the All-items rose 12.7%.

### Calgary

Higher prices for new cars and gasoline coupled with increased shelter charges and domestic gas rates were major contributors to the 1.3% increase in the All-items index. Higher prices were also observed for beef, dairy products, cereal and bakery products, fresh vegetables and sugar. Prices for selected clothing items and cigarettes also advanced. The All-items index rose 12.7% from November 1979 to November 1980.

### Vancouver

The All-items index rose 1.5% mainly due to increased charges for owned accommodation, fuel oil and domestic gas, as well as to higher prices for new cars and gasoline. Higher prices for dairy products, pork, cereal and bakery products, eggs and sugar also had a notable impact. Prices for cigarettes and for selected men's and women's wear likewise advanced. The All-items index rose 11.8% between November 1979 and November 1980.

### Regina

L'augmentation de 1.7 % de l'indice d'ensemble est due, dans une large mesure, aux frais de logement et aux prix des voitures neuves, de l'essence, du gaz pour consommation domestique et des meubles. Les prix du porc, de la volaille, du pain et du sucre ont marqué une hausse, tandis que ceux des fruits frais accusaient une baisse. L'indice d'ensemble de novembre 1980 a dépassé de 11.8 % celui de novembre 1979.

### Saskatoon

Les prix des voitures neuves et de l'essence, les frais de logement et les prix des aliments et des cigarettes ont figuré pour la plus grande partie de l'accroissement de 1.2 % observé pour l'indice d'ensemble. S'agissant des aliments, les prix du boeuf, de la dinde, du pain, des légumes frais, du sucre et des boissons gazeuses ont augmenté, alors que ceux du porc et des fruits frais ont diminué. De novembre 1979 à novembre 1980, l'indice d'ensemble s'est haussé de 11.4 %.

### Edmonton

L'indice d'ensemble a monté de 1.8 %, surtout à cause des prix des voitures neuves et de l'essence, des frais de logement et des prix des articles d'ameublement et accessoires. On signale un renchérissement de la viande, du pain, du sucre, des produits laitiers, des oeufs, des aliments consommés à l'extérieur et des cigarettes, mais un fléchissement des prix des fruits frais. L'indice d'ensemble s'est accru de 12.7 % entre novembre 1979 et novembre 1980.

### Calgary

La progression de 1.3 % de l'indice d'ensemble est principalement attribuable aux prix des voitures neuves et de l'essence, aux frais de logement et au tarif du gaz pour consommation domestique. Ont aussi augmenté les prix du boeuf, des produits laitiers, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais et du sucre. Les prix de certains vêtements et des cigarettes ont également marqué une hausse. De novembre 1979 à novembre 1980, l'indice d'ensemble a grimpé de 12.7 %.

### Vancouver

La plus grande partie de l'accroissement de 1.5 % enregistré pour l'indice d'ensemble est le fait des charges de logement en propriété, des prix du mazout et du gaz pour consommation domestique, ainsi que des prix des voitures neuves et de l'essence. Les prix des produits laitiers, du porc, des produits céréaliers et de boulangerie, des oeufs et du sucre ont également eu un effet non négligeable. Ceux des cigarettes et de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont aussi monté. L'indice d'ensemble a progressé de 11.8 % entre novembre 1979 et novembre 1980.



# Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, November 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, novembre 1980

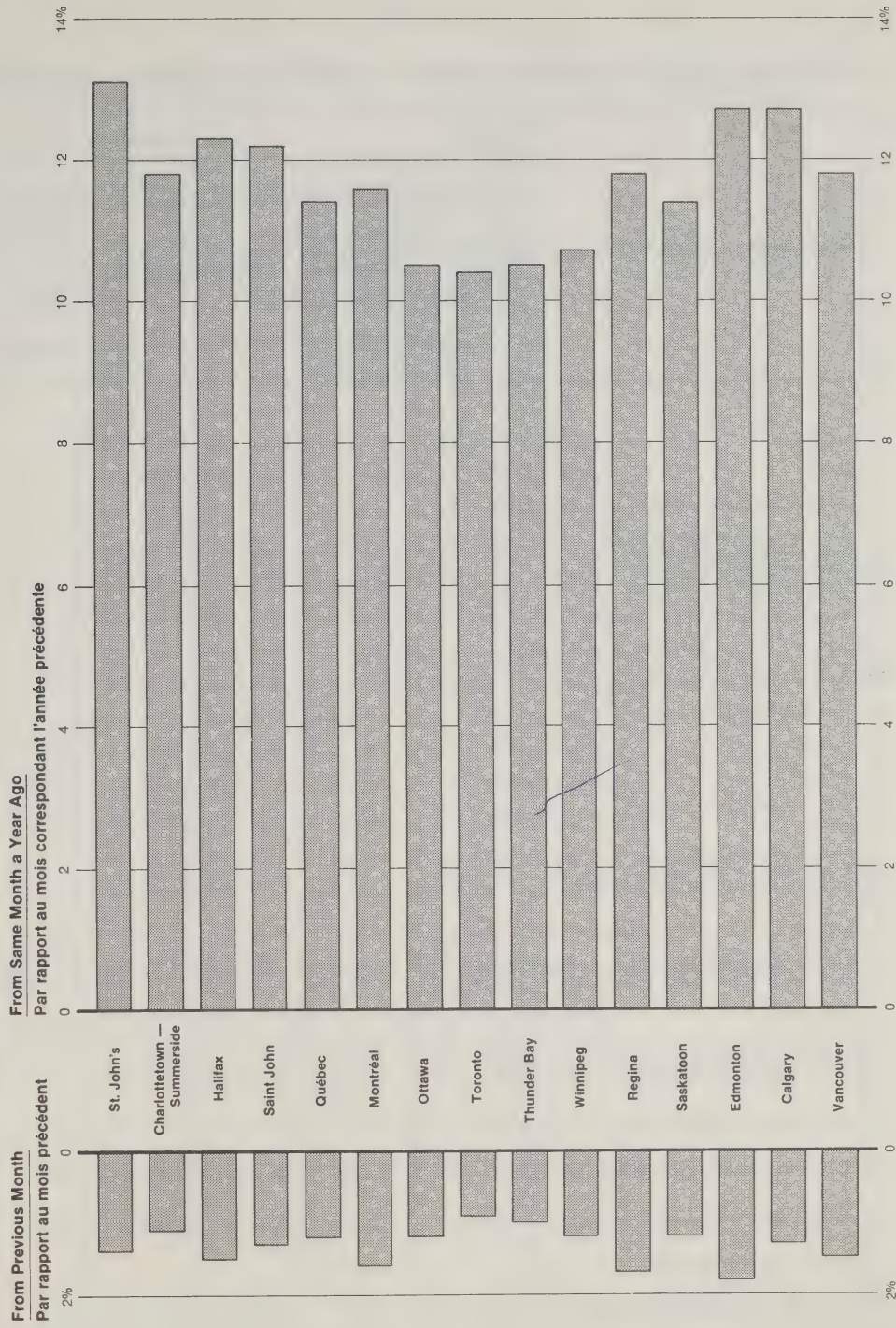


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from	
			Taux de variation - Novembre 1980 contre			Taux de variation - Novembre 1980 contre	
			October 1980	November 1979		October 1980	November 1979
				Octobre 1980			Novembre 1979
1	All-items	236.1	1.4	13.1	175.5	1.1	11.8
2	Food	303.4	0.3	14.8	187.3	0.6	12.3
3	Food for home consumption	311.0	0.2	15.3	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	329.8	1.0	9.2	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	196.9	- 1.3	15.5	..	..	..
6	Cereal and bakery products	263.4	1.3	18.9	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	225.4	- 0.5	23.1	..	..	..
8	Fats and oils	247.6	0.9	4.7	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	190.0	4.4	10.6	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	221.1	- 0.5	72.3	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	277.4	- 0.8	11.5	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	218.4	- 1.1	17.0	..	..	..
13	Food away from home	234.2	1.4	10.8	..	..	..
14	Housing	234.5	0.8	11.4	176.1	1.3	10.1
15	Shelter(3)	230.2	1.1	13.2	..	..	..
16	Rented accommodation	141.4	1.9	5.7	..	..	..
17	Rent	139.0	1.9	5.5	..	..	..
18	Owned accommodation	264.8	1.0	15.2	..	..	..
19	Household operation(2,3)	212.0	1.0	11.8	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	148.3	- 1.0	4.2	..	..	..
21	Clothing	175.9	1.4	9.5	154.5	0.5	10.8
22	Women's wear (2,3)	147.1	0.8	9.9	..	..	..
23	Men's wear (2,3)	147.7	2.2	10.7	..	..	..
24	Transportation	216.0	3.9	15.0	182.7	2.8	16.7
25	Private transportation	211.4	4.8	14.6	..	..	..
26	Public transportation(2)	190.6	- 1.8	18.8	..	..	..
27	Health and personal care	222.3	1.0	12.3	169.7	2.5	9.6
28	Recreation, reading and education	176.1	1.2	10.4	153.4	0.8	10.7
29	Tobacco and alcohol	198.8	1.1	16.8	163.8	0.5	14.9
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	213.8	1.7	12.5	..	..	..
31	All-items excluding food and energy	201.2	1.7	11.8	..	..	..
32	Energy	291.4	1.9	16.9	..	..	..
33	Food and energy	302.9	0.9	15.5	..	..	..

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes -- November 1980	Percentage change -- November 1980 from		Indexes -- November 1980	Percentage change -- November 1980 from			
Indices -- Novembre 1980	Taux de variation -- Novembre 1980 contre		Indices -- Novembre 1980	Taux de variation -- Novembre 1980 contre			
	October 1980	November 1979		October 1980	November 1979		
	Octobre 1980	Novembre 1979		Octobre 1980	Novembre 1979		
217.8	1.5	12.3	222.2	1.3	12.2	Ensemble	1
273.6	0.6	16.3	280.2	1.0	15.6	Aliments	2
273.4	0.2	17.8	281.8	1.2	16.2	Aliments consommés à la maison	3
287.1	0.0	11.9	293.7	0.4	12.5	Viande, volaille et poisson	4
194.5	0.7	17.5	192.7	0.9	13.8	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
243.8	1.8	22.6	258.6	1.2	20.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
182.8	- 2.5	15.1	179.1	3.0	14.2	Fruits et légumes(2,3)	7
222.2	2.8	12.9	261.7	0.6	6.3	Huiles et corps gras	8
187.4	1.1	20.2	181.1	2.3	13.0	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
230.6	3.8	74.7	261.5	4.3	82.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
273.5	- 0.1	8.3	302.7	3.9	10.2	Café et thé(2,3)	11
193.9	0.8	30.6	201.9	0.0	19.1	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
276.2	2.1	10.9	263.1	0.2	12.5	Aliments consommés à l'extérieur	13
209.3	1.1	9.6	216.1	1.2	10.3	Habitation	14
185.4	0.4	7.0	191.9	0.7	7.6	Logement(3)	15
138.5	0.3	4.4	150.7	0.7	4.9	Logement en location	16
136.9	0.3	4.3	148.9	0.7	4.6	Loyer	17
219.2	0.6	8.7	218.5	0.6	9.3	Logement en propriété	18
217.2	1.7	14.7	214.9	1.6	13.5	Dépenses de ménages(2,3)	19
144.8	1.5	7.3	151.9	1.8	10.9	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
178.4	0.6	10.5	173.5	0.8	10.4	Habillement	21
159.3	0.4	13.6	151.1	0.6	10.0	Vêtements pour femmes(2,3)	22
156.7	0.5	9.4	152.1	0.9	10.9	Vêtements pour hommes(2,3)	23
214.1	3.3	14.1	211.2	2.6	13.7	Transports	24
211.5	4.0	13.2	206.1	2.8	13.5	Transport privé	25
184.8	- 0.9	21.3	174.7	- 0.7	15.5	Transport public(2)	26
195.9	2.6	11.7	198.7	1.0	8.5	Santé et soins personnels	27
173.1	1.6	10.0	188.4	0.4	7.7	Loisirs, lecture et formation	28
184.9	2.3	14.1	182.9	1.4	13.2	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
201.4	1.7	11.2	203.9	1.3	10.9	Ensemble sans les aliments	30
189.3	1.7	10.1	190.4	1.2	9.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
311.0	1.9	20.4	312.4	2.1	18.7	Énergie	32
285.5	1.0	17.5	291.1	1.3	16.5	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from	
		Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre		Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre	
			October 1980	November 1979		October 1980	November 1979
			Octobre 1980	Novembre 1979		Octobre 1980	Novembre 1979
1	All-items	217.4	1.2	11.4	218.6	1.6	11.6
2	Food	272.2	1.2	14.4	275.6	1.5	15.3
3	Food for home consumption	274.3	1.2	16.4	279.2	1.8	17.3
4	Meat, poultry and fish	277.7	- 0.1	13.1	287.0	1.8	16.1
5	Dairy products and eggs(2,3)	189.2	0.2	13.2	187.7	0.4	13.1
6	Cereal and bakery products	293.8	3.4	20.4	288.2	1.8	19.5
7	Fruit and vegetables(2,3)	178.6	2.3	17.1	193.3	2.9	17.7
8	Fats and oils	217.1	- 1.0	3.5	235.0	1.3	5.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	191.7	2.0	14.0	191.1	2.2	14.2
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	272.7	4.0	65.2	248.5	3.2	63.3
11	Coffee and tea(2,3)	300.7	0.2	- 2.6	300.7	0.1	- 2.1
12	Other food for home consumption(2,3)	200.1	1.8	22.3	210.9	2.3	24.3
13	Food away from home	265.1	1.1	6.2	261.2	0.5	8.3
14	Housing	208.7	0.2	8.9	201.1	1.5	9.8
15	Shelter(3)	209.3	- 0.3	7.0	188.5	1.4	8.1
16	Rented accommodation	159.5	0.1	6.5	149.1	0.3	5.7
17	Rent	156.3	0.0	6.3	145.5	0.2	5.2
18	Owned accommodation	268.0	- 0.6	7.3	248.1	2.4	10.3
19	Household operation(2,3)	188.7	1.1	15.8	192.6	1.8	14.6
20	Household furnishings and equipment	139.8	0.4	3.9	158.4	1.3	7.2
21	Clothing	164.4	0.6	8.5	181.5	0.7	8.0
22	Women's wear(2,3)	135.8	0.2	7.6	147.0	0.9	8.6
23	Men's wear(2,3)	144.3	0.8	8.2	150.6	0.5	8.0
24	Transportation	213.9	3.1	13.8	214.3	3.1	11.5
25	Private transportation	212.4	3.4	13.9	218.2	3.7	14.2
26	Public transportation(2)	164.5	- 0.1	12.3	173.0	- 0.3	- 3.2
27	Health and personal care	204.0	2.4	10.1	208.2	1.3	8.6
28	Recreation, reading and education	179.6	0.2	7.0	181.2	0.2	9.6
29	Tobacco and alcohol	197.7	2.1	16.1	202.9	1.5	15.9
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	199.2	1.2	10.4	199.1	1.6	10.4
31	All-items excluding food and energy	191.6	1.0	9.2	192.0	1.5	9.3
32	Energy	286.0	2.4	21.8	286.2	2.9	20.7
33	Food and energy	275.8	1.5	16.1	279.5	1.8	16.5

See footnote(s) at end of table.



TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from			
Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre		Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre			
	October 1980	November 1979		October 1980	November 1979		
	Octobre 1980	Novembre 1979		Octobre 1980	Novembre 1979		
215.6	1.2	10.5	217.3	0.9	10.4	Ensemble	1
260.2	2.5	13.0	264.4	0.5	12.5	Aliments	2
268.3	3.1	16.0	271.0	0.6	14.0	Aliments consommés à la maison	3
276.0	6.1	15.9	283.1	2.1	13.5	Viande, volaille et poisson	4
192.8	1.4	14.1	193.2	- 0.1	13.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
295.1	3.4	20.0	283.4	3.0	21.2	Produits céréaliers et de boulangerie	6
171.0	- 1.5	10.8	168.8	- 5.2	7.7	Fruits et légumes(2,3)	7
239.7	2.0	4.5	231.8	1.2	4.1	Huiles et corps gras	8
186.2	1.7	17.2	178.3	1.7	8.7	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
211.8	3.8	62.0	227.3	5.1	65.7	Sucre et confiserie(2,3)	10
298.9	- 0.5	1.6	304.0	- 1.5	- 2.4	Café et thé(2,3)	11
189.7	5.4	19.5	194.7	2.5	18.1	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
230.0	0.7	4.9	237.1	0.1	7.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
203.4	0.2	7.8	204.7	0.2	7.7	Habitation	14
187.2	0.4	5.8	191.3	0.3	5.5	Logement(3)	15
151.2	0.5	4.2	147.6	0.3	4.5	Logement en location	16
149.4	0.5	4.0	146.1	0.4	4.4	Loyer	17
217.8	0.4	6.7	213.3	0.2	5.9	Logement en propriété	18
201.1	1.4	14.0	199.8	1.3	13.5	Dépenses de ménages(2,3)	19
154.7	- 1.9	5.0	149.2	- 2.3	5.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
204.8	0.7	10.9	188.3	1.7	10.1	Habillement	21
165.3	0.7	13.4	158.4	0.5	11.8	Vêtements pour femmes(2,3)	22
167.7	0.7	9.0	149.3	4.3	7.5	Vêtements pour hommes(2,3)	23
213.8	2.4	13.7	213.0	2.6	12.9	Transports	24
214.2	3.0	13.0	215.6	3.5	12.9	Transport privé	25
189.4	- 0.7	17.3	199.0	- 1.1	12.9	Transport public(2)	26
196.6	0.7	9.7	221.8	1.3	11.2	Santé et soins personnels	27
173.6	0.5	9.5	180.5	0.3	10.3	Loisirs, lecture et formation	28
197.6	1.4	11.4	191.6	1.1	11.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
202.4	0.8	9.8	204.4	1.0	9.8	Ensemble sans les aliments	30
194.0	0.7	8.8	196.1	0.9	8.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
299.7	2.2	20.6	288.1	2.5	19.3	Énergie	32
270.9	2.4	14.8	270.5	1.0	14.1	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from	
		Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre		Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre	
			October 1980	November 1979		October 1980	November 1979
			Octobre 1980	Novembre 1979		Octobre 1980	Novembre 1979
1	All-items	218.2	1.0	10.5	220.7	1.2	10.7
2	Food	263.0	0.6	12.6	261.9	1.2	12.3
3	Food for home consumption	270.3	0.7	14.5	266.4	1.3	14.3
4	Meat, poultry and fish	276.8	1.5	11.8	271.2	0.3	11.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	191.6	0.6	11.4	194.3	4.7	17.4
6	Cereal and bakery products	282.7	2.7	17.9	282.9	1.1	17.9
7	Fruit and vegetables (2,3)	185.6	- 4.8	13.8	180.5	- 1.7	11.9
8	Fats and oils	223.1	1.0	4.4	248.3	0.6	5.7
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	184.0	- 0.3	9.9	186.2	4.0	11.3
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	227.5	10.5	68.4	234.2	9.9	66.7
11	Coffee and tea(2,3)	281.5	- 1.3	2.2	292.3	- 1.4	1.6
12	Other food for home consumption(2,3)	201.4	3.3	23.9	180.2	2.0	14.8
13	Food away from home	227.0	- 0.1	3.5	238.8	0.9	5.9
14	Housing	209.7	0.0	7.6	221.2	0.9	8.2
15	Shelter(3)	201.7	0.1	5.2	205.4	0.9	5.6
16	Rented accommodation	163.4	0.2	4.4	161.6	2.2	5.8
17	Rent	161.9	0.2	4.3	159.5	2.2	5.6
18	Owned accommodation	220.8	0.2	5.4	226.5	0.4	5.5
19	Household operation(2,3)	202.9	0.8	13.9	222.1	0.9	12.6
20	Household furnishings and equipment	148.8	- 2.0	3.8	155.5	0.7	9.4
21	Clothing	176.9	1.0	8.6	194.7	0.6	11.4
22	Women's wear(2,3)	151.0	0.8	10.1	172.9	0.7	14.0
23	Men's wear(2,3)	151.3	0.9	7.2	158.1	- 0.1	9.7
24	Transportation	223.6	2.9	15.0	213.9	2.9	14.9
25	Private transportation	219.2	3.4	13.5	214.6	3.6	14.6
26	Public transportation(2)	217.4	- 1.0	26.1	184.8	- 1.2	16.7
27	Health and personal care	206.0	0.1	7.9	205.5	0.9	10.1
28	Recreation, reading and education	181.5	0.8	10.2	176.5	0.4	6.7
29	Tobacco and alcohol	192.8	3.9	12.7	188.8	0.9	12.8
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	204.9	1.1	10.0	208.0	1.2	10.3
31	All-items excluding food and energy	197.2	1.0	8.9	198.1	1.1	9.4
32	Energy	280.6	2.1	18.8	309.2	2.3	18.0
33	Food and energy	268.5	1.1	14.4	275.4	1.5	13.7

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	NO
Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from		Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from			
Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre		Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre			
	October 1980	November 1979		October 1980	November 1979		
	Octobre 1980	Novembre 1979		Octobre 1980	Novembre 1979		
220.1	1.7	11.8	216.1	1.2	11.4	Ensemble	1
258.0	0.9	12.9	259.7	1.3	12.0	Aliments	2
263.8	1.0	14.1	262.6	1.6	13.1	Aliments consommés à la maison	3
273.2	1.9	11.1	257.4	0.3	5.0	Viande, volaille et poisson	4
192.7	0.0	13.1	190.4	0.6	14.8	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
247.6	4.1	25.9	285.5	4.6	22.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
183.2	- 2.6	8.7	178.2	0.2	11.6	Fruits et légumes(2,3)	7
206.5	- 1.1	2.6	235.4	0.2	6.7	Huiles et corps gras	8
185.8	- 0.5	13.4	191.1	3.1	15.0	Nets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
243.2	7.8	74.0	223.3	8.1	60.3	Sucre et confiserie(2,3)	10
296.1	0.9	- 0.1	287.3	- 2.2	- 2.3	Café et thé(2,3)	11
209.3	1.7	18.8	205.6	4.0	17.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
225.5	0.0	6.6	240.8	0.0	7.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
213.2	1.7	10.6	211.2	0.5	10.4	Habitation	14
211.4	0.4	7.9	209.5	0.6	9.8	Logement(3)	15
177.3	0.6	5.8	164.3	0.4	4.0	Logement en location	16
176.3	0.6	5.7	162.9	0.4	3.9	Loyer	17
226.3	0.4	8.8	228.7	0.6	11.9	Logement en propriété	18
210.0	3.7	15.4	199.9	0.2	10.8	Dépenses de ménages(2,3)	19
150.6	2.4	10.7	163.8	0.6	11.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
193.9	1.3	12.3	185.7	0.7	8.7	Habillement	21
160.8	- 0.5	12.2	156.3	0.0	10.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
162.7	4.5	12.0	153.4	1.9	7.3	Vêtements pour hommes(2,3)	23
216.1	3.3	13.6	209.2	3.0	14.9	Transports	24
212.0	3.9	12.7	205.9	3.5	14.5	Transport privé	25
195.5	- 1.0	21.9	174.1	- 1.1	19.2	Transport public(2)	26
204.6	2.7	11.1	189.5	0.7	9.8	Santé et soins personnels	27
197.5	0.2	8.6	193.6	0.5	9.6	Loisirs, lecture et formation	28
199.0	1.3	13.5	196.7	1.1	12.3	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
208.5	1.9	11.6	203.2	1.1	11.3	Ensemble sans les aliments	30
202.7	1.5	10.6	199.1	1.1	10.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
265.3	5.8	21.1	245.3	1.7	16.0	Énergie	32
263.1	2.3	15.1	258.8	1.4	13.1	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - November 1980  Indices -- Novembre 1980	Percentage change - November 1980 from  Taux de variation - Novembre 1980 contre		Indexes - November 1980  Indices - Novembre 1980	Percentage change - November 1980 from  Taux de variation - Novembre 1980 contre	
			October 1980	November 1979		October 1980	November 1979
				Octobre 1980			Novembre 1979
1	All-items	223.4	1.8	12.7	219.6	1.3	12.7
2	Food	259.2	2.0	12.8	255.3	0.9	12.7
3	Food for home consumption	263.0	2.0	13.8	248.8	1.1	13.5
4	Meat, poultry and fish	278.6	2.2	10.5	250.7	1.1	10.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	186.8	2.2	14.2	186.7	1.5	14.3
6	Cereal and bakery products	288.9	10.9	20.7	249.4	1.5	16.2
7	Fruit and vegetables(2,3)	174.8	- 5.4	10.4	165.0	- 2.4	11.9
8	Fats and oils	202.2	1.6	3.7	209.3	1.3	6.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	186.7	4.7	12.1	186.6	6.0	8.3
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	226.1	7.5	68.0	220.3	8.5	60.7
11	Coffee and tea(2,3)	277.7	2.5	0.1	290.2	0.8	- 2.5
12	Other food for home consumption(2,3)	190.8	0.5	16.3	195.8	1.6	17.2
13	Food away from home	241.3	2.2	9.8	283.7	0.3	10.5
14	Housing	235.6	1.5	13.2	227.5	1.2	13.6
15	Shelter(3)	235.0	0.6	12.0	225.9	0.8	11.7
16	Rented accommodation	180.7	0.5	9.6	170.4	0.8	10.5
17	Rent	179.6	0.6	9.6	169.0	0.8	10.5
18	Owned accommodation	267.3	0.7	13.1	259.1	0.8	12.1
19	Household operation(2,3)	218.1	3.4	20.0	224.0	2.7	21.4
20	Household furnishings and equipment	162.9	1.8	9.5	158.9	0.3	8.9
21	Clothing	199.9	1.1	12.1	196.6	1.2	10.6
22	Women's wear(2,3)	164.6	1.4	13.5	160.8	1.0	10.5
23	Men's wear(2,3)	167.1	0.7	11.8	157.8	0.8	9.4
24	Transportation	212.5	3.5	14.4	209.0	2.8	15.3
25	Private transportation	205.7	4.1	14.3	205.4	3.4	14.6
26	Public transportation(2)	196.0	- 1.0	14.8	193.8	- 1.0	19.4
27	Health and personal care	189.6	2.0	9.7	195.3	1.2	7.2
28	Recreation, reading and education	183.9	0.2	8.9	182.4	0.4	9.2
29	Tobacco and alcohol	168.8	1.0	11.3	176.8	1.0	12.3
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	212.7	1.7	12.5	209.0	1.4	12.7
31	All-items excluding food and energy	208.6	1.4	11.0	204.2	1.1	11.0
32	Energy	273.5	5.4	35.1	274.3	4.4	32.6
33	Food and energy	263.8	2.8	17.2	261.5	1.8	17.1

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	N°
Indexes - November 1980	Percentage change - November 1980 from			
Indices - Novembre 1980	Taux de variation - Novembre 1980 contre			
	October 1980	November 1979		
	Octobre 1980	Novembre 1979		
218.9	1.5	11.8	Ensemble	1
267.1	1.1	13.1	Aliments	2
269.1	1.4	13.9	Aliments consommés à la maison	3
259.0	0.8	10.7	Viande, volaille et poisson	4
190.3	2.0	16.4	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
275.0	2.5	16.4	Produits céréaliers et de boulangerie	6
181.2	0.7	11.7	Fruits et légumes(2,3)	7
234.5	0.9	7.8	Huiles et corps gras	8
181.7	1.1	8.9	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
202.7	4.8	65.9	Sucre et confiserie(2,3)	10
276.3	- 1.1	1.1	Café et thé(2,3)	11
203.1	1.6	16.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
260.9	0.4	11.1	Aliments consommés à l'extérieur	13
208.7	1.9	10.3	Habitation	14
208.1	1.7	11.4	Logement(3)	15
156.2	0.6	6.0	Logement en location	16
154.3	0.7	5.9	Loyer	17
229.3	2.2	14.2	Logement en propriété	18
187.7	2.3	8.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
153.2	1.7	9.6	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
188.2	1.6	10.5	Habillement	21
156.2	1.4	13.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
154.8	2.1	9.0	Vêtements pour hommes(2,3)	23
215.7	2.0	14.0	Transports	24
214.2	2.6	13.4	Transport privé	25
199.6	- 1.2	17.1	Transport public(2)	26
206.2	1.2	12.3	Santé et soins personnels	27
172.8	0.5	8.9	Loisirs, lecture et formation	28
195.7	1.2	14.0	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
204.0	1.6	11.4	Ensemble sans les aliments	30
198.6	1.5	10.8	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
256.2	3.3	17.9	Énergie	32
266.6	1.6	14.2	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix à la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index,(1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.5	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	165.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1		
<b>Charlottetown-Summerside:(2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5		
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.4	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8		
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	153.0	153.9	154.9	155.0	150.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.1	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2		
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4		
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6		
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.3	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.9	195.1	195.6	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6		
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.9	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3		

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.9	149.3	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	158.9	160.2	160.8	161.9	163.6	164.7	166.7	167.5	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	179.6	180.8	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2		
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	146.2	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	157.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	167.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7		
<b>Regina:</b>													
1975	126.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	143.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	156.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1		
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	167.2	166.7	169.0	171.7	172.3	171.7	173.6	174.7	175.0	177.4	177.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1		
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4		
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.3	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.3	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	178.9	171.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6		
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.8	150.2	152.4	153.7	154.2	155.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	180.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9		

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau des prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonnalisés.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.







DEPARTMENT OF STATISTICS CANADA

# The consumer price index

December 1980

# L'indice des prix à la consommation

Décembre 1980

## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Consumer Prices Section,  
Prices Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-4078) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des prix à la consommation,  
Division des prix,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-4078) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (I.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada  
Prices Division

Statistique Canada  
Division des prix

# The consumer price index

December 1980

# L'indice des prix à la consommation

Décembre 1980

Published under the authority of  
the Minister of Supply and  
Services Canada

Statistics Canada should be credited when  
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply  
and Services Canada 1981

January 1981  
5-4300-503

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

Catalogue 62-001, Vol. 59, No. 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

Publication autorisée par  
le ministre des Approvisionnements et  
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve  
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1981

Janvier 1981  
5-4300-503

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

Catalogue 62-001, vol. 59, n° 12

ISSN 0703-9352

Ottawa

## SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

## SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

## NOTE ON CANSIM

For additional monthly and annual CPI data, see Consumer Prices and Price Indexes (Quarterly) Catalogue 62-010, price \$6.00 a copy, \$24.00 per year. Most of the data published in Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010) is also available in machine readable form through CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System). In general, CANSIM provides a longer historical series. For further information on CANSIM call (613) 995-7406 or write Chief, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, R.H. Coats Building, Ottawa, K1A 0T6.

## NOTE CONCERNANT CANSIM

Pour des données mensuelles et annuelles supplémentaires sur l'IPC, voir Prix à la consommation et indices des prix (trimestriel), n° 62-010 au catalogue, prix \$6.00 l'exemplaire, \$24.00 par année. La plupart des données publiées dans Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue) peuvent être obtenues sous forme lisible par machine de CANSIM (Système canadien d'information socio-économique). Les séries historiques sont généralement plus longues dans CANSIM. Pour plus d'information sur CANSIM, signaler (613) 995-7406 ou écrire au chef, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Immeuble R.H. Coats, Ottawa, K1A 0T6.



## TABLE OF CONTENTS

	Page
National Highlights	5
City Highlights	6
Main Contributors to Monthly Changes in the All-items Index, by City	16
Technical Notes (The Consumer Price Index)	30

## Table

1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada	7
2. Consumer Price Index for Canada, All-items (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980	9
3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	11
4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted)	14
5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada	15
6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City	20
7. All-items Consumer Price Index, by City	28

## Chart

1. The Consumer Price Index for Canada	8
2. Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago	8
3. Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items Index	10
4. Percentage Changes from the Same Month a Year Ago, by Major Component and Their Impact on the Movement in the All-items index	10
5. Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, by City	19

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Points saillants de l'indice national	5
Points saillants des indices des villes	6
Principaux facteurs des changements mensuels de l'indice d'ensemble, par ville	16
Notes techniques (L'indice des prix à la consommation)	30

## Tableau

1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada	7
2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble (non désaisonnalisé), 1965-1980	9
3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	11
4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés)	14
5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada	15
6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux	20
7. Indice d'ensemble des prix à la consommation, par ville	28

## Graphique

1. Indice des prix à la consommation pour le Canada	8
2. Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada	8
3. Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
4. Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble	10
5. Taux de variation de l'indice d'ensemble par rapport au mois précédent et au mois précédent l'année dernière, par ville	19



## National Highlights

The All-items Consumer Price Index (CPI) for Canada (1971=100) increased by 0.6% in December to a level of 221.3, up from the level of 220.0 registered in November. Although this latest monthly advance was considerably less than the 1.2% increase experienced between October and November, the resulting twelve-month rise between December 1979 and December 1980 of 11.2% was unchanged from that registered between November 1979 and November 1980. The deceleration in the rate of growth in the overall monthly CPI was largely attributable to the All-items excluding Food index which after registering an increase of 1.3% between October and November, advanced by only 0.4% in December. The Food index rose by 1.1% between early November and early December, unchanged from the increase registered in November.

Higher prices for selected fresh vegetables, up 9.4% on average in early December, coupled with increased prices for selected dairy products, especially for milk in the provinces of Prince Edward Island, Quebec and Alberta, and for bread were largely responsible for the 1.3% increase in the Food for Home Consumption index. Also contributing to this increase were higher prices for selected pork cuts, other meat products and for peanut butter. The impact of these price increases was slightly dampened by lower prices for selected beef cuts, poultry, sugar and for coffee and tea. In December, the Food for Home Consumption index stood at 14.8% above its level of December 1979. The Food away from Home index advanced by 0.7% in December, up 8.3% over the corresponding month in 1979. As a result, the aggregate Food index stood 13.4% above its level of December 1979.

Higher Housing charges were the major contributing factors to the 0.4% increase in the All-items excluding Food index. Increased shelter charges and higher domestic gas rates in selected cities in the provinces of Ontario, Manitoba and Saskatchewan were mainly responsible for this increase. Other notable price advances included increased movie theatre admission prices, higher air fares and, in the province of Ontario, increased beer for home consumption prices. Prices for selected home recreational equipment items decreased while higher prices for women's and children's wear were offset by declines in men's wear prices. Between December 1979 and December 1980, the All-items excluding Food index advanced by 10.6%, up from the 10.5% increase observed in November.

Viewed in terms of goods and services, the price level for goods advanced 0.7% in

## Points saillants de l'indice national

L'indice d'ensemble des prix à la consommation (IPC) du Canada (1971=100) a progressé de 0.6 %, passant de 220.0 en novembre à 221.3 en décembre. Bien que cet accroissement soit considérablement plus faible que celui de 1.2 % observé d'octobre à novembre, l'augmentation sur douze mois, soit de décembre 1979 à décembre 1980, n'a pas varié par rapport à celle enregistrée entre novembre 1979 et novembre 1980, soit 11.2 %. Le ralentissement de la croissance de l'IPC global en décembre est surtout attribuable à l'indice d'ensemble sans les aliments qui, après avoir marqué une hausse de 1.3 % d'octobre à novembre, n'a monté que de 0.4 % en décembre. Par ailleurs, l'indice des aliments a grimpé de 1.1 % entre le début de novembre et le début de décembre, soit au même rythme que le mois précédent.

Le principal responsable de la progression de 1.3 % de l'indice des aliments consommés à la maison a été le renchérissement de certains légumes frais (en hausse de 9.4 % en moyenne au début de décembre), de certains produits laitiers (surtout du lait dans les provinces de l'Île-du-Prince-Édouard, du Québec et de l'Alberta) et du pain. Il convient également de noter la hausse des prix de certains morceaux de porc, d'autres produits de la viande et du beurre d'arachides. En revanche, la baisse des prix de certains morceaux de bœuf, de la volaille, du sucre, du café et du thé a neutralisé une faible partie du mouvement en hausse. En décembre, l'indice des aliments consommés à la maison a dépassé de 14.8 % le niveau atteint en décembre 1979. Pour sa part, l'indice des aliments consommés à l'extérieur a avancé de 0.7 % en décembre et il est maintenant supérieur de 8.3 % à celui du mois correspondant de 1979. Par conséquent, l'indice total des aliments dépasse de 13.4 % celui de décembre 1979.

Les frais d'habitation ont été le principal facteur de la poussée de 0.4 % de l'indice d'ensemble sans les aliments. On signale en effet pour cette composante une hausse des frais de logement et du tarif du gaz pour consommation domestique (dans certaines villes de l'Ontario, du Manitoba et de la Saskatchewan). Des augmentations appréciables ont également été observées pour l'entrée aux cinémas, les tarifs aériens et, en Ontario, les prix de la bière consommée à la maison. Par contre, les prix de certains articles de matériel récréatif au foyer ont diminué; en outre, le renchérissement des vêtements pour femmes et enfants a été neutralisé par la baisse des prix des vêtements pour hommes. De décembre 1979 à décembre 1980, l'indice d'ensemble sans les aliments a grimpé de 10.6 %, contre une progression de 10.5 % entre novembre 1979 et novembre 1980.

Du point de vue des biens et services, les prix des biens ont monté de 0.7 % et ceux des services

the latest month while that for services increased by 0.6%. As a result, between December 1979 and December 1980, the price level for goods advanced 13.0% while that for services rose by 8.7%.

On a seasonally-adjusted basis, the All-items CPI rose 0.8% between November and December; this comprised a 1.3% rise in the Food index and a 0.7% increase in the All-items excluding Food index.

#### City Highlights

Between November and December, consumer price indexes rose in all cities for which CPI's are produced with the exception of Saint John, New Brunswick where no overall change in the All-items index was recorded. Among the other cities, increases ranging from 0.2% in Montreal to 0.9% in Toronto were registered. The major factors which contributed to this variation in city price movements were the differing rates of price movements for food and, where applicable, for domestic gas.

#### Annual Averages

On an annual average basis, i.e. comparing the average of the twelve monthly indexes in 1980 to the average of the twelve monthly indexes for 1979, the All-items Consumer Price Index for Canada advanced by 10.1%, up from the 9.1% registered in 1979. This comprised a 10.7% increase in the Food index, down from the 13.2% increase recorded between 1978 and 1979, and a rise of 10.0% in the index for All-items excluding Food, up from the 7.9% increase registered in 1979. Increases in consumer prices equalling or in excess of the national average were registered in eleven of the fifteen cities.

de 0.6 % au cours du mois observé. Le niveau des prix s'est donc élevé de 13.0 % pour les biens et de 8.7 % pour les services de décembre 1979 à décembre 1980.

Après désaisonnalisation, l'IPC d'ensemble a augmenté de 0.8 % entre novembre et décembre, sous l'effet d'une hausse de 1.3 % de l'indice des aliments et de 0.7 % de l'indice d'ensemble sans les aliments.

#### Points saillants des indices des villes

De novembre à décembre, les indices des prix à la consommation ont progressé dans toutes les villes pour lesquelles on produit un IPC, sauf à Saint John (Nouveau-Brunswick), où l'indice d'ensemble n'a pas varié. Parmi les autres villes, les hausses ont varié entre 0.2 % à Montréal et 0.9 % à Toronto. Le principal facteur qui explique les différents taux de variation des prix d'une ville à l'autre est le mouvement inégal des prix des aliments et (pour certaines villes) du gaz pour consommation domestique.

#### Moyennes annuelles

Sur une base annuelle moyenne, c'est-à-dire en comparant la moyenne des douze indices mensuels de 1980 à celle des douze indices de 1979, l'indice d'ensemble des prix à la consommation pour le Canada a progressé de 10.1 %, en hausse sur le chiffre de 9.1 % observé en 1979. Cette montée tenait compte d'une hausse de 10.7 % de l'indice des aliments (en baisse par rapport à l'augmentation de 13.2 % enregistrée entre 1978 et 1979) et d'un accroissement de 10.0 % pour l'indice d'ensemble sans les aliments (contre une progression de 7.9 % en 1979). Dans onze des quinze villes, les augmentations des prix à la consommation ont été égales ou supérieures à la moyenne nationale.

#### Percentage Increases Based on Annual Averages (1980 over 1979) Augmentations en pourcentage fondées sur moyennes annuelles (1980 par rapport à 1979)

Canada	10.1	Toronto	10.1
St. John's	11.7	Thunder Bay	9.8
Charlottetown/Summerside	10.4	Winnipeg	10.0
Halifax	10.7	Regina	10.1
Saint John	10.4	Saskatoon	10.5
Québec	10.7	Edmonton	10.1
Montréal	10.3	Calgary	10.3
Ottawa	9.7	Vancouver	9.4

The Consumer Price Index for January 1981 will be published on February 13, 1981.

L'indice des prix à la consommation pour le mois de janvier 1981 sera publié le 13 février 1981.



TABLE 1. The Consumer Price Index and Major Components, Canada, (1) 1971=100

TABLEAU 1. L'indice des prix à la consommation et composantes principales, Canada(1), 1971=100

	Indexes			Percentage change - December 1980 from	
	Indices			Taux de variation - Décembre 1980 contre	
	December 1980	November 1980	December 1979	November 1980	December 1979
	Décembre 1980	Novembre 1980	Décembre 1979	Novembre 1980	Décembre 1979
All-items - Ensemble	221.3	220.0	199.0	0.6	11.2
Food - Aliments	277.0	273.9	244.3	1.1	13.4
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	203.8	202.9	184.2	0.4	10.6
Housing - Habitation	210.2	208.7	192.2	0.7	9.4
Clothing - Habillement	185.0	185.0	169.4	0.0	9.2
Transportation - Transports	213.7	213.1	188.7	0.3	13.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	207.2	207.1	188.4	0.0	10.0
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	180.5	180.0	164.2	0.3	9.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	194.8	193.2	171.0	0.8	13.9
Purchasing power of the consumer dollar, compared to 1971 - Le pouvoir d'achat du dollar à la consommation, par rapport à 1971	0.45	0.45	0.50		
All-items Consumer Price Index con- verted to 1961=100 - L'indice d'ensemble des prix à la consom- mation converti à 1961=100	295.2				

(1) For aggregation of indexes see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour l'agrégation des indices voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

Chart — 1

Graphique — 1

# The Consumer Price Index for Canada (1971=100)

## Indices des prix à la consommation pour le Canada (1971=100)

Not seasonally adjusted — Non désaisonnalisés

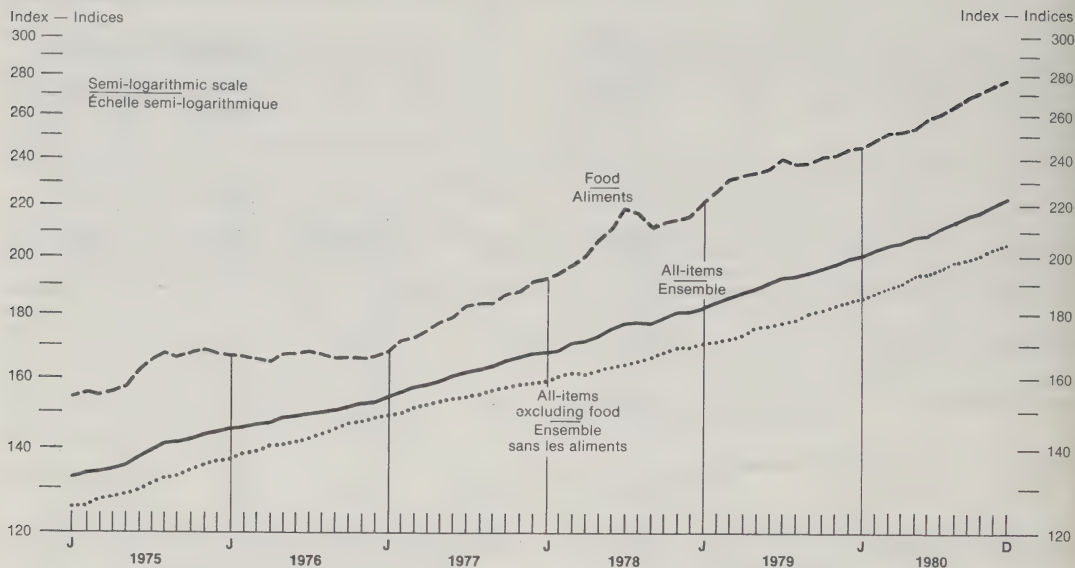


Chart — 2

Graphique — 2

# Percentage Change in the Consumer Price Index from the Same Month a Year Ago, Canada

## Taux de variation de l'indice des prix à la consommation au mois correspondant l'année précédente, Canada

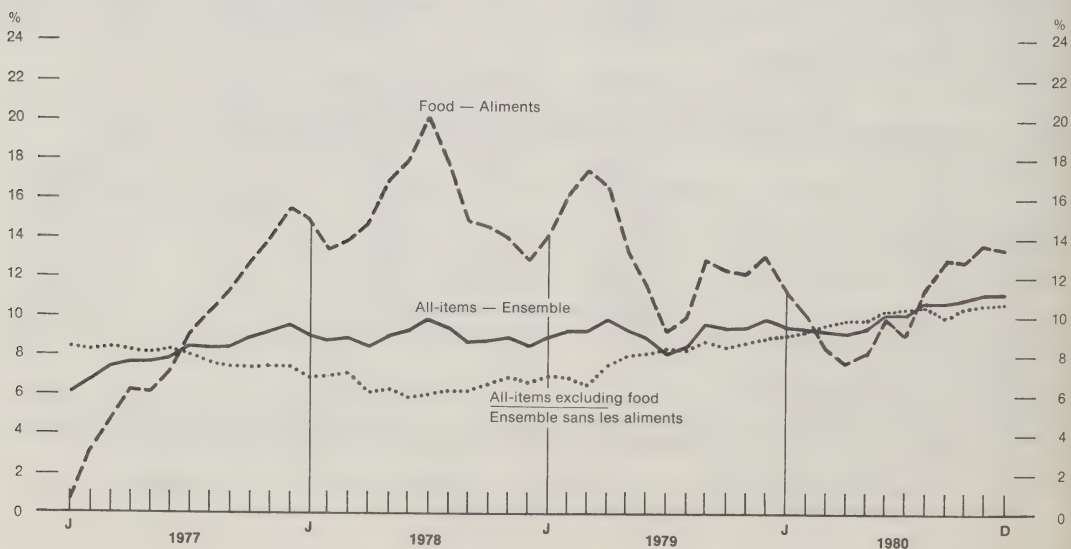


TABLE 2. Consumer Price Index for Canada, All-items(1) (Not Seasonally Adjusted), 1965-1980, 1971=100

TABLEAU 2. Indice des prix à la consommation pour le Canada, indice d'ensemble(1) (non désaisonnalisé), 1965-1980, 1971=100

	Indexes - Indices												
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
1965	79.5	79.6	79.7	79.9	80.1	80.7	81.0	80.9	80.7	80.8	81.3	81.7	80.5
1966	81.9	82.5	82.6	83.1	83.2	83.4	83.7	84.1	84.2	84.3	84.4	84.6	83.5
1967	84.7	84.8	85.0	85.8	85.9	86.4	87.2	87.6	87.4	87.3	87.6	88.1	86.5
1968	88.5	88.6	88.9	89.4	89.4	89.7	90.3	90.5	90.8	91.0	91.4	91.7	90.0
1969	91.9	91.9	92.4	93.4	93.6	94.4	94.8	95.1	94.9	95.1	95.5	95.9	94.1
1970	96.1	96.5	96.6	97.2	97.2	97.4	97.8	97.8	97.6	97.7	97.7	97.3	97.2
1971	97.7	98.1	98.4	99.1	99.5	99.7	100.5	101.2	101.0	101.1	101.5	102.2	100.0
1972	102.5	102.9	103.0	103.6	103.7	103.8	105.1	105.9	106.3	106.4	106.7	107.4	104.8
1973	108.3	108.9	109.2	110.4	111.2	112.2	113.2	114.7	115.4	115.7	116.6	117.2	112.7
1974	118.1	119.3	120.5	121.4	123.4	125.0	125.9	127.1	127.9	129.1	130.5	131.8	125.0
1975	132.4	133.4	134.1	134.8	135.9	137.9	139.8	141.2	141.5	142.8	144.1	144.3	138.5
1976	145.1	145.6	146.2	146.8	148.0	148.7	149.3	150.0	150.7	151.7	152.2	152.7	148.9
1977	154.0	155.4	157.0	157.9	159.2	160.3	161.8	162.5	163.4	165.0	166.1	167.2	160.8
1978	167.8	168.9	170.8	171.2	173.6	175.1	177.7	177.8	177.5	179.3	180.8	181.3	173.2
1979	182.7	184.4	186.6	187.9	189.7	190.6	192.1	192.8	194.5	195.9	197.8	199.0	191.2
1980	200.1	201.8	204.0	205.2	207.6	209.9	211.5	213.5	215.4	217.3	220.0	221.3	210.6
Percentage change from the previous month													
Taux de variation par rapport au mois précédent													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1965	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.4	- 0.1	- 0.2	0.1	0.6	0.5	
1966	0.2	0.7	0.1	0.6	0.1	0.2	0.4	0.5	0.1	0.1	0.1	0.2	
1967	0.1	0.1	0.2	0.9	0.1	0.6	0.9	0.5	- 0.2	- 0.1	0.3	0.6	
1968	0.5	0.1	0.3	0.6	0.0	0.3	0.7	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	
1969	0.2	0.0	0.5	1.1	0.2	0.8	0.4	0.3	- 0.2	0.2	0.4	0.4	
1970	0.2	0.4	0.1	0.6	0.0	0.2	0.4	0.0	- 0.2	0.1	0.0	- 0.4	
1971	0.4	0.4	0.3	0.7	0.4	0.2	0.8	0.7	- 0.2	0.1	0.4	0.7	
1972	0.3	0.4	0.1	0.6	0.1	0.1	1.3	0.8	0.4	0.1	0.3	0.7	
1973	0.8	0.6	0.3	1.1	0.7	0.9	0.9	1.3	0.6	0.3	0.8	0.5	
1974	0.8	1.0	1.0	0.7	1.6	1.3	0.7	1.0	0.6	0.9	1.1	1.0	
1975	0.5	0.8	0.5	0.5	0.8	1.5	1.4	1.0	0.2	0.9	0.9	0.1	
1976	0.6	0.3	0.4	0.4	0.8	0.5	0.4	0.5	0.5	0.7	0.3	0.3	
1977	0.9	0.9	1.0	0.6	0.8	0.7	0.9	0.4	0.6	1.0	0.7	0.7	
1978	0.4	0.7	1.1	0.2	1.4	0.9	1.5	0.1	- 0.2	1.0	0.8	0.3	
1979	0.8	0.9	1.2	0.7	1.0	0.5	0.8	0.4	0.9	0.7	1.0	0.6	
1980	0.6	0.8	1.1	0.6	1.2	1.1	0.8	0.9	0.9	0.9	1.2	0.6	
Percentage change from the same month a year ago													
Taux de variation par rapport au mois correspondant de l'année précédente													
	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	booyenne annuelle
1965	2.1	2.1	2.0	2.0	2.3	2.8	2.5	2.5	2.5	2.7	3.0	2.9	2.4
1966	3.0	3.6	3.6	4.0	3.9	3.3	3.3	4.0	4.3	4.3	3.8	3.5	3.7
1967	3.4	2.8	2.9	3.2	3.2	3.6	4.2	4.2	3.8	3.6	3.8	4.1	3.6
1968	4.5	4.5	4.6	4.2	4.1	3.8	3.6	3.3	3.9	4.2	4.3	4.1	4.0
1969	3.8	3.7	3.9	4.5	4.7	5.2	5.0	5.1	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6
1970	4.6	5.0	4.5	4.1	3.8	3.2	3.2	2.8	2.8	2.7	2.3	1.5	3.3
1971	1.7	1.7	1.9	2.0	2.4	2.4	2.8	3.5	3.5	3.9	5.0	2.9	2.9
1972	4.9	4.9	4.7	4.5	4.2	4.1	4.6	4.6	5.2	5.2	5.1	5.1	4.8
1973	5.7	5.8	6.0	6.6	7.2	8.1	7.7	8.3	8.6	8.7	9.3	9.1	7.5
1974	9.0	9.6	10.3	10.0	11.0	11.4	11.2	10.8	10.8	11.6	11.9	12.5	10.9
1975	12.1	11.8	11.3	11.0	10.1	10.3	11.0	11.1	10.6	10.6	10.4	9.5	10.8
1976	9.6	9.1	9.0	8.9	8.9	7.8	6.8	6.2	6.5	6.2	5.6	5.8	7.5
1977	6.1	6.7	7.4	7.6	7.6	7.8	8.4	8.3	8.4	8.8	9.1	9.5	8.0
1978	9.0	8.7	8.8	8.4	9.0	9.2	9.8	9.4	8.6	8.7	8.8	8.4	9.0
1979	8.9	9.2	9.2	9.8	9.3	8.9	8.1	8.4	9.6	9.3	9.4	9.8	9.1
1980	9.5	9.4	9.3	9.2	9.4	10.1	10.1	10.7	10.7	10.9	11.2	11.2	10.1

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.

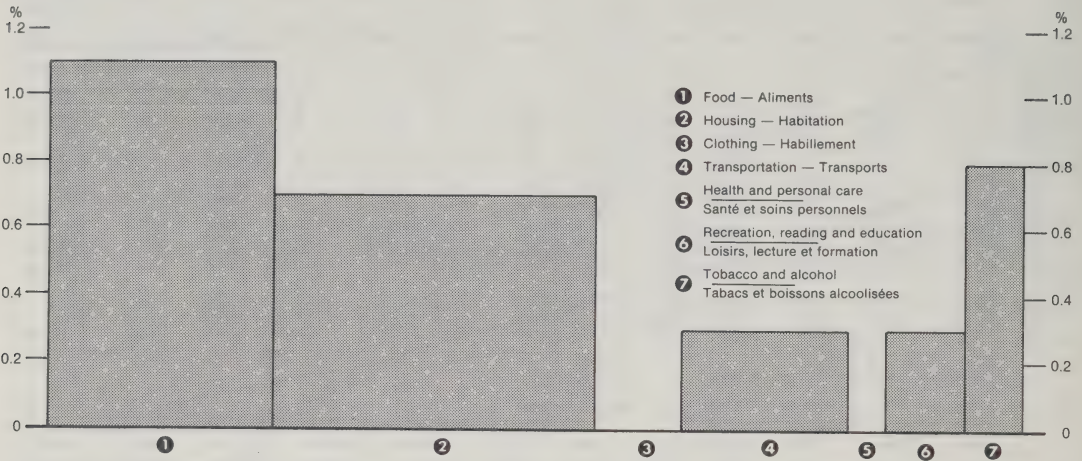


Chart — 3

### Percentage Changes from the Previous Month by Major Component and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Graphique — 3

### Taux de variation par rapport au mois précédent, selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

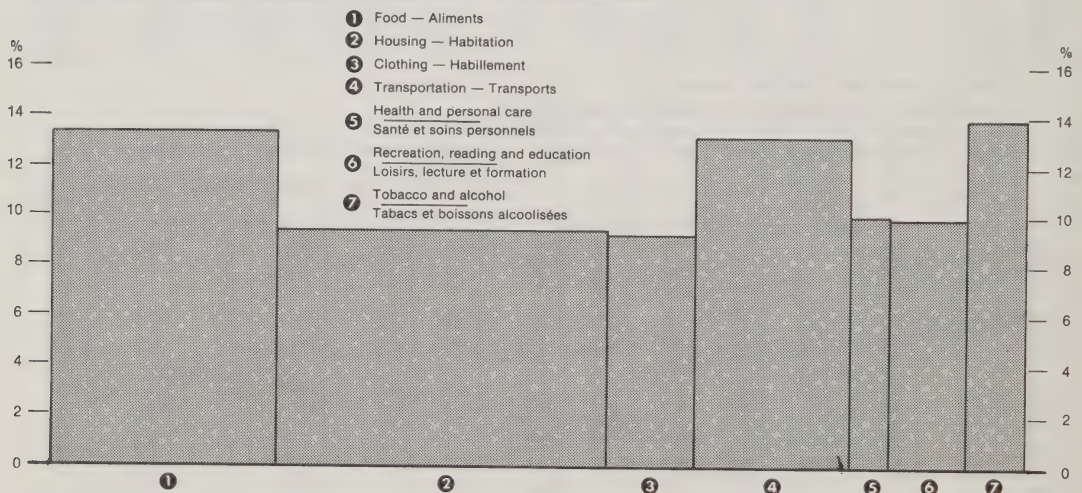
(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.

Chart — 4

### Percentage Changes from the Same Month a Year Ago by Major Components and their Impact on the Movement in the All-items Index<sup>(1)</sup>

Graphique — 4

### Taux de variation par rapport au mois précédent l'année dernière selon la composante principale et leur impact sur le mouvement de l'indice d'ensemble<sup>(1)</sup>



(1) For an explanation of the methodology, see "Technical Notes — (The Consumer Price Index) — Impact of Component Changes on All-items CPI" at the end of this publication.

(1) On trouvera une explication de la méthodologie dans les "Notes techniques — (L'indice des prix à la consommation) — Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble" à la fin de cette publication.



TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - December 1980 Indices - Décembre 1980	Percentage change - December 1980 from Taux de variation - Décembre 1980 contre	
		November 1980 Novembre 1980	December 1979 Décembre 1979
<u>ALL-ITEMS - ENSEMBLE</u>	221.3	0.6	11.2
Major components and sub-groups - Composantes principales et sous-groupes:			
<u>Food - Aliments</u>	277.0	1.1	13.4
Food for home consumption - Aliments consommés à la maison	282.9	1.3	14.8
Meat, poultry and fish - Viande, volaille et poisson	290.8	0.5	11.9
Meat(1) - Viande(1)	288.9	0.7	10.8
Beef(2) - Boeuf(2)	299.8	- 0.3	7.4
Pork - Porc	267.5	1.4	16.0
Other meat(2) - Autre viande(2)	290.0	2.8	14.3
Poultry - Volaille	286.1	- 1.5	18.4
Fish - Poisson	340.0	1.2	13.8
Dairy products and eggs(2) - Produits laitiers et oeufs(2)	260.5	1.3	15.1
Dairy products (including butter) - Produits laitiers (dont le beurre)	263.0	1.5	15.5
Eggs - Oeufs	245.2	- 0.3	11.7
Cereal and bakery products - Produits céréaliers et de boulangerie	288.1	1.2	18.8
Cereal products - Produits céréaliers	283.6	0.5	22.1
Bakery products - Produits de boulangerie	286.5	1.4	17.7
Fruit and vegetables(2) - Fruits et légumes(2)	289.5	3.6	13.6
Fresh fruit - Fruits frais	296.4	0.2	2.0
Processed fruit(2) - Fruits traités(2)	274.0	1.3	8.6
Fresh vegetables - Légumes frais	318.0	9.4	30.5
Processed vegetables - Légumes traités	238.9	1.2	12.6
Fats and oils (excluding butter) - Huiles et corps gras (sauf le beurre)	240.4	1.5	6.2
Prepared and partially prepared main dishes(2,3) - Mets préparés et partiellement préparés(2,3)	186.1	1.0	10.7
Sugar and sugar preparations(2) - Sucre et confiserie(2)	490.8	- 2.0	59.2
Coffee and tea(2) - Café et thé(2)	347.2	- 0.8	3.1
Other food for home consumption(2) - Autres aliments consommés à la maison(2)	276.4	1.7	20.5
Food away from home - Aliments consommés à l'extérieur	253.3	0.7	8.3

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates,  
(Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Continued

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux,  
(non désaisonnalisés), 1971=100 - suite

	Indexes - December 1980 Indices - Décembre 1980	Percentage change - December 1980 from Taux de variation - Décembre 1980 contre	
		November 1980 Novembre 1980	December 1979 Décembre 1979
Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux			
<u>Housing - Habitation</u>	210.2	0.7	9.4
Shelter - Logement	199.4	0.7	7.6
Rented accommodation - Logement en location	151.9	0.5	5.8
Rent - Loyer	149.5	0.3	5.4
Owned accommodation - Logement en propriété	232.8	0.8	8.6
Household operation(2) - Dépenses de ménage(2)	250.8	0.8	14.4
Water, fuel and electricity - Eau, combustible et électricité	299.7	1.1	17.9
Fuel oil and other liquid fuel - Mazout et autres combustibles	422.3	0.0	25.5
Domestic gas - Gaz	323.1	4.2	24.9
Electricity - Électricité	226.9	0.3	9.9
Communications(2)	154.2	0.3	8.3
Telephone(1) - Téléphone(1)	141.2	0.4	9.7
Household services(2) - Services ménagers(2)	269.2	0.1	11.1
Household cleaning supplies - Produits d'entretien ménager	218.6	1.2	17.0
Household furnishings and equipment(2) - Articles d'ameublement et accessoires(2)	180.2	0.6	6.6
Furniture - Meubles	179.4	0.3	2.6
Floor coverings - Revêtement de sol	169.4	0.0	12.5
Major household appliances(2) - Gros appareils ménagers(2)	157.1	1.5	4.7
<u>Clothing - Habillement</u>	185.0	0.0	9.2
Women's wear(2) - Vêtements pour femmes(2)	180.5	0.3	9.9
Girls' wear(2) - Vêtements pour filles(2)	168.6	0.0	8.4
Men's wear(2) - Vêtements pour hommes(2)	180.2	- 0.6	8.6
Boys' wear(2) - Vêtements pour garçons(2)	177.2	0.1	8.3
Clothing materials and related services(2) - Tissus pour vêtements et services connexes(2)	211.5	0.4	9.0
<u>Transportation - Transports</u>	213.7	0.3	13.2
Private transportation - Transport privé	214.1	0.1	13.5
Automobile and truck purchase - Achat d'automobiles et de camions	191.0	0.1	13.2
Automobile and truck operation - Utilisation d'automobiles et de camions	232.4	0.1	13.9
Automobile repairs(1) - Réparations d'automobiles(1)	240.1	0.0	9.5
Gasoline for automobiles and trucks - Essence pour automobiles et camions	265.1	- 0.2	20.2
Public transportation - Transport public	212.9	0.9	11.9
Local and commuting transportation services - Transport local et de banlieue	186.3	0.0	- 1.3
Inter-city transportation services - Transport interurbain	254.5	1.6	22.7

See footnote(s) at end of table.  
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components, Sub-groups and Special Aggregates, (Not Seasonally Adjusted), 1971=100 - Concluded

TABLEAU 3. Indices des prix à la consommation du Canada, composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux, (non désaisonnalisés), 1971=100 - fin

Major components, sub-groups and special aggregates Composantes principales, sous-groupes et agrégats spéciaux	Indexes - December 1980 Indices - Décembre 1980	Percentage change - December 1980 from Taux de variation - Décembre 1980 contre	
		November 1980	December 1979
		Novembre 1980	Décembre 1979
<u>Health and personal care - Santé et soins personnels</u>	207.2	0.0	10.0
Health care - Soins de santé	201.3	0.0	9.7
Personal care - Soins personnels	210.6	0.0	10.2
<u>Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation</u>	180.5	0.3	9.9
Recreation - Loisirs	177.0	0.3	9.7
Reading and education(2,3) - Lecture et formation(2,3)	159.6	0.2	10.7
Reading - Lecture	210.2	0.3	11.7
Education(3) - Formation(3)	146.8	0.0	9.6
<u>Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées</u>	194.8	0.8	13.9
Tobacco products and smokers' supplies - Produits du tabac et articles pour fumeurs	194.8	0.8	14.1
Alcoholic beverages - Boissons alcoolisées	192.1	0.8	13.8
Reclassified by goods and services - Reclassé par biens et services:			
Goods and services - Biens et services	221.3	0.6	11.2
Goods - Biens	230.0	0.7	13.0
Durable goods - Biens durables	176.9	0.3	10.4
Semi-durable goods - Biens semi-durables	177.5	- 0.1	8.2
Non-durable goods - Biens non durables	259.7	0.9	15.3
Non-durable goods excluding food - Biens non durables sans les aliments	225.4	0.6	15.8
Goods excluding food - Biens sans les aliments	197.5	0.4	12.1
Services	209.7	0.6	8.7
Services excluding shelter - Services sans le logement	219.7	0.5	9.6
Special aggregates - Agrégats spéciaux:			
All-items excluding food - Ensemble sans les aliments	203.8	0.4	10.6
All-items excluding energy - Ensemble sans l'énergie	216.6	0.6	10.6
All-items excluding food and energy - Ensemble sans les aliments et l'énergie	196.0	0.5	9.7
All-items excluding housing - Ensemble sans l'habitation	227.3	0.6	12.2
All-items excluding shelter - Ensemble sans le logement	226.8	0.6	12.1
Energy - Énergie	289.8	0.6	19.4
Food and energy - Aliments et l'énergie	281.4	1.0	14.9
Footwear - Chaussures	195.4	0.4	10.4

(1) Special aggregates.

(1) Agrégats spéciaux.

(2) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.

(2) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Indices reconstruits" à la fin de cette publication.

(3) 1974=100.

TABLE 4. Consumer Price Indexes for Canada, Major Components and Special Aggregates (Not Seasonally Adjusted), (1) 1971=100

TABLEAU 4. Indices des prix à la consommation au Canada, composantes principales et agrégats spéciaux (non désaisonnalisés) (1), 1971=100

	Major components - Composantes principales							Special aggregates - Agrégats spéciaux				
	Food	Housing	Clothing	Transportation	Health and personal care	Recreation reading and education	Tobacco and alcohol	Goods	Services	All-items excluding food	All-items excluding energy	All-items excluding food and energy
	Aliments	Habitation	Habillement	Transports	Santé et soins personnels	Loisirs, lecture et formation	Tabacs et boissons alcoolisées	Biens	Services	Ensemble sauf les aliments	Ensemble sans l'énergie	Ensemble sans les aliments et l'énergie
Annual average - Moyenne annuelle:												
1965	83.4	77.4	83.8	80.7	79.4	77.9	81.8	84.6	73.6	79.4	..	..
1966	88.7	79.4	87.0	82.6	81.8	80.1	83.7	87.8	76.1	81.7	..	..
1967	89.9	82.9	91.4	86.1	86.0	84.2	85.8	90.0	80.2	85.3	..	..
1968	92.8	86.7	94.1	88.3	89.5	88.3	93.6	93.4	84.4	89.0	..	..
1969	96.7	91.2	96.7	92.4	93.8	93.6	97.2	96.3	90.0	93.1	..	..
1970	98.9	95.7	98.5	96.1	98.0	96.8	98.4	98.2	95.3	96.7	..	..
1971	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1972	107.6	104.7	102.6	102.6	104.8	102.4	102.7	104.6	105.2	103.7	104.9	103.8
1973	123.3	111.4	107.7	105.3	109.8	107.1	106.0	113.7	111.7	109.0	112.8	108.7
1974	143.4	121.2	118.0	115.8	119.4	116.5	111.8	128.1	120.5	118.6	124.7	117.7
1975	161.9	133.2	125.1	129.4	133.0	128.5	125.3	142.0	133.4	130.5	137.9	129.0
1976	166.2	148.0	132.0	143.3	144.3	136.2	134.3	149.0	149.6	142.8	147.5	140.3
1977	180.1	161.9	141.0	153.3	155.0	142.7	143.8	160.0	163.2	154.0	158.7	150.6
1978	208.0	174.1	146.4	162.2	166.2	148.2	155.5	176.2	174.3	163.9	172.8	159.8
1979	235.4	186.2	159.9	178.0	181.2	158.4	166.7	194.9	186.5	166.9	188.5	172.0
1980	260.6	201.4	178.7	200.7	199.3	173.5	185.3	217.2	201.8	194.6	206.9	188.1
1977:												
January - Janvier	168.0	155.9	135.4	150.1	148.8	139.5	138.3	152.3	157.8	149.0	152.2	146.0
February - Février	171.4	156.9	136.4	150.4	150.7	139.7	139.2	154.0	158.8	149.7	153.7	146.8
March - Mars	172.9	158.6	138.2	152.0	151.1	138.4	141.7	156.9	160.7	153.0	155.7	148.5
April - Avril	174.7	159.1	139.5	152.7	152.7	140.7	141.7	156.9	160.7	153.0	155.7	148.5
May - Mai	177.2	160.0	140.0	153.0	154.8	141.6	143.0	158.5	161.3	152.8	157.0	149.4
June - Juin	179.1	161.3	141.0	153.4	155.2	142.2	143.5	159.6	162.6	153.7	158.3	150.3
July - Juillet	182.9	162.1	140.9	153.7	155.5	143.3	145.4	161.2	163.6	154.3	159.7	151.0
August - Août	183.9	163.2	141.8	153.3	156.7	143.9	146.1	161.9	164.6	155.0	160.5	151.8
September - Septembre	184.3	164.3	143.3	154.5	157.0	144.2	146.3	162.9	165.0	156.1	161.2	152.4
October - Octobre	186.9	166.6	144.7	153.9	158.4	145.6	146.6	163.3	167.2	157.2	162.7	153.7
November - Novembre	188.4	167.3	144.9	156.4	159.7	144.6	146.7	165.5	167.9	158.3	163.9	154.7
December - Décembre	191.5	167.8	145.5	156.7	160.0	145.4	148.6	167.1	168.4	158.8	165.1	155.2
1978:												
January - Janvier	193.0	168.6	144.1	157.4	160.3	145.6	148.5	167.5	169.4	159.1	165.8	155.5
February - Février	194.3	169.6	145.3	158.9	161.4	145.7	149.1	168.5	170.6	160.1	166.8	156.5
March - Mars	197.0	171.4	147.2	160.5	163.3	146.1	150.4	171.1	171.4	161.8	168.2	157.6
April - Avril	200.4	171.3	143.2	159.8	163.3	145.8	154.0	171.4	172.0	161.2	168.7	157.0
May - Mai	207.1	172.1	143.5	160.3	164.7	146.3	157.0	174.7	172.7	162.2	171.3	158.1
June - Juin	211.2	172.9	144.5	160.7	165.0	146.9	157.4	176.7	173.4	162.8	172.9	158.7
July - Juillet	219.7	173.8	144.4	161.3	166.2	148.5	157.5	180.2	174.5	163.5	175.7	159.5
August - Août	216.7	175.0	145.2	162.9	167.8	148.7	157.7	179.6	175.6	164.6	175.6	160.4
September - Septembre	211.6	176.5	146.9	164.0	168.2	149.4	157.9	178.7	176.4	165.8	174.9	161.2
October - Octobre	214.1	178.6	150.1	164.5	169.4	151.3	158.0	181.0	177.6	167.5	176.8	163.0
November - Novembre	214.8	179.3	151.0	168.4	172.0	151.9	159.1	182.5	178.9	169.0	178.4	164.6
December - Décembre	216.0	180.0	151.9	168.0	172.3	152.1	159.1	183.0	179.4	169.3	178.8	164.9
1979:												
January - Janvier	220.2	181.2	150.8	169.3	172.9	152.4	159.1	185.0	180.0	170.1	180.0	165.3
February - Février	223.6	181.7	152.4	170.7	174.6	153.1	160.1	187.3	180.9	171.0	181.9	166.3
March - Mars	231.3	182.7	155.5	171.4	177.7	153.6	161.6	190.3	182.1	172.3	184.2	167.7
April - Avril	233.5	183.7	156.4	173.1	178.3	154.0	162.4	191.8	182.8	173.3	185.4	168.7
May - Mai	234.8	184.2	157.4	176.3	179.5	156.9	168.1	193.5	185.0	175.2	187.3	170.7
June - Juin	235.9	185.3	158.5	176.2	180.1	158.4	168.3	194.2	186.1	176.0	188.2	171.5
July - Juillet	240.0	186.1	158.3	178.3	181.8	159.5	168.5	196.0	187.2	177.0	189.7	172.3
August - Août	238.4	187.0	160.9	179.3	183.9	160.5	169.7	196.4	188.4	178.2	190.4	173.5
September - Septembre	238.8	189.7	164.5	181.6	184.5	161.1	170.2	198.7	189.2	180.1	191.6	174.8
October - Octobre	240.4	190.5	166.5	183.1	185.2	163.0	170.3	199.9	190.9	181.5	193.0	176.1
November - Novembre	241.0	191.4	168.5	188.1	188.1	164.1	170.8	202.0	192.5	183.6	194.8	178.3
December - Décembre	244.3	192.4	169.5	188.7	188.4	164.2	171.0	203.6	192.9	184.2	195.8	178.7
1980:												
January - Janvier	245.0	193.6	167.8	190.5	189.0	165.6	173.5	204.9	193.8	185.4	196.7	179.6
February - Février	248.4	194.6	171.1	190.9	191.2	167.0	175.9	206.9	195.2	186.8	198.6	181.0
March - Mars	250.7	196.3	176.4	192.5	194.4	167.9	176.7	209.4	196.9	188.9	200.5	182.8
April - Avril	251.5	197.3	177.5	195.3	195.0	168.4	178.0	210.8	198.0	190.2	201.7	184.0
May - Mai	253.8	198.6	178.3	197.3	197.5	172.5	185.1	213.8	199.3	192.4	204.0	186.3
June - Juin	259.5	200.1	178.8	199.4	198.2	173.2	187.9	216.6	201.0	193.9	206.4	187.9
July - Juillet	261.8	201.6	178.5	201.2	199.8	176.6	188.2	218.2	202.6	195.4	207.9	189.1
August - Août	265.5	203.3	180.3	203.1	203.2	176.4	189.3	222.6	205.6	198.2	211.9	192.0
September - Septembre	269.8	205.0	182.5	203.5	204.0	176.6	190.0	224.4	204.4	197.0	210.0	190.7
October - Octobre	270.9	207.1	182.9	207.3	204.6	179.3	190.9	224.9	207.2	200.3	211.9	192.0
November - Novembre	273.9	208.7	185.0	213.1	207.1	180.0	193.2	228.5	208.5	202.9	215.3	195.1
December - Décembre	277.0	210.2	185.0	213.7	207.2	180.5	194.8	230.0	209.7	203.8	216.6	196.0

(1) For information on the continuity of the series see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Weights and Linking" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant l'aspect continue des séries voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Pondérations et enchaînement" à la fin de cette publication.



TABLE 5. Month-to-month Percentage Changes (Unadjusted and Seasonally Adjusted), Canada(1,2)

TABLEAU 5. Taux de variation d'un mois à l'autre (non désaisonnalisés et désaisonnalisés), Canada(1,2)

	All-items		Food		All-items excluding food	
	Ensemble		Aliments		Ensemble sans les aliments	
	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted	Unadjusted	Seasonally adjusted
	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé	Non désaisonnalisé	Désaisonnalisé
<b>1978:</b>						
January - Janvier	0.4	..	0.8	..	0.2	..
February - Février	0.7	..	0.7	..	0.6	..
March - Mars	1.1	..	1.4	..	1.1	..
April - Avril	0.2	..	1.7	..	- 0.4	..
May - Mai	1.4	..	3.3	..	0.6	..
June - Juin	0.9	..	2.0	..	0.4	..
July - Juillet	1.5	..	4.0	..	0.4	..
August - Août	0.1	..	- 1.4	..	0.7	..
September - Septembre	- 0.2	..	- 2.4	..	0.7	..
October - Octobre	1.0	0.9	1.2	1.5	1.0	0.7
November - Novembre	0.8	0.6	0.3	0.7	0.9	0.7
December - Décembre	0.3	0.5	0.6	0.7	0.2	0.4
<b>1979:</b>						
January - Janvier	0.8	0.7	1.9	1.8	0.5	0.4
February - Février	0.9	0.8	2.5	2.2	0.5	0.5
March - Mars	1.2	1.3	2.5	2.4	0.8	0.9
April - Avril	0.7	0.8	1.0	1.0	0.6	0.6
May - Mai	1.0	0.8	0.6	0.1	1.1	1.0
June - Juin	0.5	0.4	0.5	0.1	0.5	0.6
July - Juillet	0.8	0.7	1.7	0.7	0.6	0.6
August - Août	0.4	0.5	- 0.7	- 0.2	0.7	0.7
September - Septembre	0.9	1.2	0.2	1.2	1.1	1.2
October - Octobre	0.7	0.6	0.7	1.0	0.8	0.5
November - Novembre	1.0	0.8	0.2	0.5	1.2	0.9
December - Décembre	0.6	0.8	1.4	1.6	0.3	0.6
<b>1980:</b>						
January - Janvier	0.6	0.5	0.3	0.1	0.7	0.6
February - Février	0.8	0.8	1.4	1.2	0.8	0.7
March - Mars	1.1	1.1	0.9	0.8	1.1	1.2
April - Avril	0.6	0.7	0.3	0.3	0.7	0.8
May - Mai	1.2	1.0	0.9	0.4	1.2	1.1
June - Juin	1.1	1.1	2.2	1.8	0.8	0.9
July - Juillet	0.8	0.6	0.9	- 0.1	0.8	0.8
August - Août	0.9	1.0	1.4	1.9	0.8	0.8
September - Septembre	0.9	1.3	1.6	2.9	0.6	0.7
October - Octobre	0.9	0.8	0.4	0.7	1.1	0.9
November - Novembre	1.2	1.1	1.1	1.3	1.3	1.0
December - Décembre	0.6	0.8	1.1	1.3	0.4	0.7
<b>1981:</b>						
January - Janvier						
February - Février						
March - Mars						
April - Avril						
May - Mai						
June - Juin						
July - Juillet						
August - Août						
September - Septembre						
October - Octobre						
November - Novembre						
December - Décembre						

(1) For information on seasonal adjustment procedures see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Seasonal Adjustment of the Canada Consumer Price Index" at the end of this publication.

(1) Pour information concernant les procédés de la désaisonnalisation voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Désaisonnalisation de l'indice des prix à la consommation" à la fin de cette publication.

(2) For an explanation of the non-availability of data previous to October 1978 see Appendix 3, Section B(2), Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

(2) Une explication de l'absence de données pour la période précédant octobre 1978 se trouve à la section B(2) de l'appendice 3 dans Prix à la consommation et indices des prix (catalogue 62-010).

MAIN CONTRIBUTORS TO MONTHLY CHANGES IN THE  
ALL-ITEMS INDEX, BY CITY

St. John's

The All-items index rose 0.8%, mainly due to higher prices for chicken, pork, beef, dairy products, cereal and bakery products, fresh vegetables and soft drinks as well as to increased owned accommodation and fuel oil charges. Higher gasoline prices and air fares also had a notable impact. Between December 1979 and December 1980, the All-items index rose 13.3%.

Charlottetown-Summerside

The 0.8% rise in the All-items index resulted primarily from higher food prices, particularly for selected beef cuts, chicken, bread, milk and fresh vegetables, coupled with increased shelter charges. Higher prices for gasoline, cigarettes and admissions to movies were also observed. The All-items index rose 12.0% between December 1979 and December 1980.

Halifax

The All-items index rose 0.3%. Main contributors included higher prices for selected beef cuts, bread, fresh vegetables and restaurant meals coupled with increased shelter charges and household operation expenses. Prices for selected home recreation equipment items and furniture declined as did the prices for sugar, eggs and pork. The All-items index rose 12.3% between December 1979 and December 1980.

Saint John

The All-items index recorded no overall change as increased Housing and Transportation charges were completely offset by declines in the remaining major components. Higher shelter charges, increased prices for major household appliances and gasoline and higher air fares were registered. Declines were observed for pork, turkey, eggs, fresh fruit and sugar prices. Between December 1979 and December 1980, the All-items index rose 11.5%.

Québec

The All-items index rose 0.6% largely due to higher prices for selected beef and pork cuts, milk, bread, fresh vegetables and restaurant meals as well as to increased shelter charges. Partially offsetting these increases were price declines for selected clothing as well as for poultry, fresh fruit and sugar. The All-items index advanced 11.4% from December 1979 to December 1980.

PRINCIPAUX FACTEURS DES CHANGEMENTS MENSUELS DE  
L'INDICE D'ENSEMBLE, PAR VILLE

St. John's

L'indice d'ensemble a progressé de 0.8 %, surtout à cause du renchérissement du poulet, du porc, du boeuf, des produits laitiers, des produits céréaliers et de boulangerie, des légumes frais et des boissons gazeuses, ainsi que de l'augmentation des frais de logement en propriété et de ceux du chauffage au mazout. Les prix de l'essence et les tarifs aériens ont également eu une incidence appréciable. De décembre 1979 à décembre 1980, l'indice d'ensemble s'est accru de 13.3 %.

Charlottetown-Summerside

La hausse de 0.8 % de l'indice d'ensemble est principalement attribuable aux prix des aliments (surtout de certains morceaux de boeuf, du poulet, du pain, du lait et des légumes frais) et aux frais de logement. On a aussi observé une montée des prix de l'essence, des cigarettes et de l'entrée aux cinémas. L'indice d'ensemble a grimpé de 12.0 % entre décembre 1979 et décembre 1980.

Halifax

L'indice d'ensemble a progressé de 0.3 %. Le renchérissement de certains morceaux de boeuf, du pain, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur, de même que l'augmentation des frais de logement et des dépenses de ménage ont été parmi les principaux responsables de cette hausse. Par contre, les prix de certains articles récréatifs au foyer, de certains meubles, du sucre, des oeufs et du porc ont baissé. Entre décembre 1979 et décembre 1980, l'indice d'ensemble a crû de 12.3 %.

Saint John

L'indice d'ensemble n'a pas varié, la hausse des frais d'habitation et de transport ayant été neutralisée par la baisse des autres grandes composantes. On a enregistré une augmentation des frais de logement, des prix des grands appareils ménagers, de l'essence et des tarifs aériens. En revanche, des diminutions ont été observées pour les prix du porc, de la dinde, des oeufs, des fruits frais et du sucre. L'indice d'ensemble a monté de 11.5 % de décembre 1979 à décembre 1980.

Québec

L'accroissement de 0.6 % de l'indice d'ensemble est imputable, dans une large mesure, au renchérissement de certains morceaux de boeuf et de porc, du lait, du pain, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur, ainsi qu'à la progression des frais de logement. Le recul des prix de certains vêtements, de la volaille, des fruits frais et du sucre a partiellement compensé la hausse. L'indice d'ensemble s'est élevé de 11.4 % entre décembre 1979 et décembre 1980.

### Montréal

Increased shelter charges and higher household appliance prices along with increased gasoline prices, parking rates and air fares were the main contributors to the 0.2% rise in the All-items index. Prices for home entertainment items and newspaper subscription rates were up. Price increases for pork, milk, bread, fresh vegetables and restaurant meals were partially offset by lower prices for beef, chicken, fresh fruit and sugar. The December 1980 All-items index was up 11.1% over its level in December 1979.

### Ottawa

The 0.5% rise in the All-items index was largely due to higher shelter charges, higher household appliance prices, increased air fares, auto operation expenses, movie admission rates and to higher prices for beer purchased from stores. Prices for pork, bread, fresh vegetables and restaurant meals were up while those for beef and sugar declined. An increase of 10.7% was recorded in the All-items index between December 1979 and December 1980.

### Toronto

Main contributors to the 0.9% rise in the All-items index were higher prices for selected beef cuts, pork, fresh vegetables and for beer purchased from stores. Increased shelter charges, higher domestic gas rates, increased household furnishing and equipment prices and higher air fares were also noted. Between December 1979 and December 1980, the All-items index rose 10.9%.

### Thunder Bay

The 0.6% rise in the All-items index resulted primarily from higher shelter charges, increased household furnishing and equipment prices, higher air fares and increased movie admission rates. Prices for beef, fresh vegetables and beer purchased from stores also rose while those for sugar and soft drinks declined. The All-items index rose 10.6% between December 1979 and December 1980.

### Winnipeg

Higher domestic gas rates, increased shelter charges and higher prices for pork, chicken, fresh produce, soft drinks and for food away from home accounted for most of the 0.7% rise in the All-items index. Lower prices for clothing and gasoline had a significant dampening effect. Between December 1979 and December 1980, the All-items index rose 10.5%.

### Montréal

Les frais de logement, les prix des appareils ménagers et de l'essence, les frais de stationnement et les tarifs aériens ont été les grands responsables de la montée de 0.2 % de l'indice d'ensemble. On a observé un renchérissement des articles de distraction au foyer et des journaux par abonnement. L'augmentation des prix du porc, du lait, du pain, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur a été partiellement neutralisée par la diminution de ceux du boeuf, du poulet, des fruits frais et du sucre. L'indice d'ensemble de décembre 1980 dépasse de 11.1 % celui de décembre 1979.

### Ottawa

La progression de 0.5 % de l'indice d'ensemble est principalement attribuable aux frais de logement, aux prix des appareils ménagers, aux tarifs aériens, aux frais d'utilisation d'automobiles, aux entrées aux cinémas et aux prix de la bière achetée au magasin. Les prix du porc, du pain, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur ont monté, alors que ceux du boeuf et du sucre ont baissé. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.7 % dans les douze mois se terminant en décembre 1980.

### Toronto

Le renchérissement de certains morceaux de boeuf, du porc, des légumes frais et de la bière achetée au magasin a été le principal facteur de la hausse de 0.9 % de l'indice d'ensemble. Les frais de logement, le tarif du gaz pour consommation domestique, les prix des articles d'ameublement et des accessoires et les tarifs aériens se sont également accrus. De décembre 1979 à décembre 1980, l'indice d'ensemble s'est élevé de 10.9 %.

### Thunder Bay

La progression de 0.6 % de l'indice d'ensemble est due principalement aux frais de logement, aux prix des articles d'ameublement et des accessoires, aux tarifs aériens et aux entrées aux cinémas. Les prix du boeuf, des légumes frais et de la bière achetée au magasin ont été en hausse et ceux du sucre et des boissons gazeuses, en baisse. Une augmentation de 10.6 % a été signalée pour l'indice d'ensemble entre décembre 1979 et décembre 1980.

### Winnipeg

Le tarif du gaz pour consommation domestique, les frais de logement et le renchérissement du porc, du poulet, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des aliments consommés à l'extérieur expliquent la plus grande partie de l'accroissement de 0.7 % de l'indice d'ensemble. La diminution des prix des vêtements et de l'essence a eu un effet contraire non négligeable. L'indice d'ensemble a grimpé de 10.5 % de décembre 1979 à décembre 1980.



### Regina

The 0.5% rise in the All-items index was largely the result of higher prices for meat, fresh produce, soft drinks and food away from home coupled with increased shelter charges and higher prices for household furnishing and equipment. Higher gasoline prices and air fares were also observed. Prices for home recreation equipment and selected men's and women's wear items declined. The All-items index advanced 11.4% between December 1979 and December 1980.

### Saskatoon

Higher domestic gas rates and increased shelter charges, combined with advances in gasoline prices and air fares were largely responsible for the 0.5% rise in the All-items index. Prices for meat and dairy products also rose. Partially offsetting these increases were declines in furniture and selected clothing prices coupled with lower prices for bakery products, fresh fruit, sugar and soft drinks. Between December 1979 and December 1980, the All-items index rose 11.4%.

### Edmonton

The 0.4% rise in the All-items index primarily resulted from higher prices for beef, dairy products, fresh vegetables and restaurant meals as well as from increased shelter charges and electricity rates. Lower prices were observed for furniture and for selected men's and women's clothing items. Between December 1979 and December 1980, the All-items index rose 12.5%.

### Calgary

The All-items index rose 0.5%. Main contributors included increased shelter charges, higher household furnishing and equipment prices along with increased air fares and parking rates. Higher prices for selected beef cuts, chicken, dairy products and food away from home were also noted. An increase of 12.4% was registered in the All-items index between December 1979 and December 1980.

### Vancouver

Increased shelter charges coupled with advances in the prices of beef, poultry, bakery products and fresh vegetables were largely responsible for the 0.7% rise in the All-items index. Increased prices for selected clothing items and higher air fares also had a notable impact. Between December 1979 and December 1980, the All-items index rose 11.9%.

### Regina

La montée de 0.5 % de l'indice d'ensemble est attribuable, dans une large mesure, aux prix de la viande, des fruits et légumes frais, des boissons gazeuses et des aliments consommés à l'extérieur, de même qu'aux frais de logement et aux prix des articles d'ameublement et des accessoires. Les prix de l'essence et les tarifs aériens se sont également accrus. En revanche, les prix du matériel récréatif au foyer et de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont baissé. Entre décembre 1979 et décembre 1980, l'indice d'ensemble s'est haussé de 11.4 %.

### Saskatoon

Le tarif du gaz pour consommation domestique, les frais de logement, les prix de l'essence et les tarifs aériens ont été les grands responsables de la poussée de 0.5 % de l'indice d'ensemble. Les prix de la viande et des produits laitiers ont aussi augmenté. Ces hausses ont été partiellement compensées par le fléchissement des prix des meubles, de certains vêtements, des produits de boulangerie, des fruits frais, du sucre et des boissons gazeuses. L'indice d'ensemble a grimpé de 11.4 % dans les douze mois se terminant en décembre 1980.

### Edmonton

La progression de 0.4 % de l'indice d'ensemble s'explique surtout par le renchérissement du boeuf, des produits laitiers, des légumes frais et des repas pris à l'extérieur, ainsi que par l'augmentation des frais de logement et du tarif de l'électricité. Les prix des meubles et de certains vêtements pour hommes et pour femmes ont diminué. L'indice d'ensemble a monté de 12.5 % de décembre 1979 à décembre 1980.

### Calgary

L'indice d'ensemble s'est haussé de 0.5 %, les principaux facteurs incluaient les frais de logement, les prix des articles d'ameublement et des accessoires, les tarifs aériens et les frais de stationnement. On a également observé le renchérissement de certains morceaux de boeuf, du poulet, des produits laitiers et des aliments consommés à l'extérieur. L'indice d'ensemble de décembre 1980 dépasse de 12.4 % celui de décembre 1979.

### Vancouver

Les frais de logement et les prix du boeuf, de la volaille, des produits de boulangerie et des légumes frais sont les grands responsables de la montée de 0.7 % de l'indice d'ensemble. Y ont aussi contribué les prix de certains vêtements et les tarifs aériens. Entre décembre 1979 et décembre 1980, l'indice d'ensemble s'est accru de 11.9 %.



# Percentage Changes in the All-items Index from Previous Month and for Same Month a Year Ago, December 1980

Taux de variation de l'indice d'ensemble, par rapport au mois précédent et au mois correspondant de l'année précédente, décembre 1980

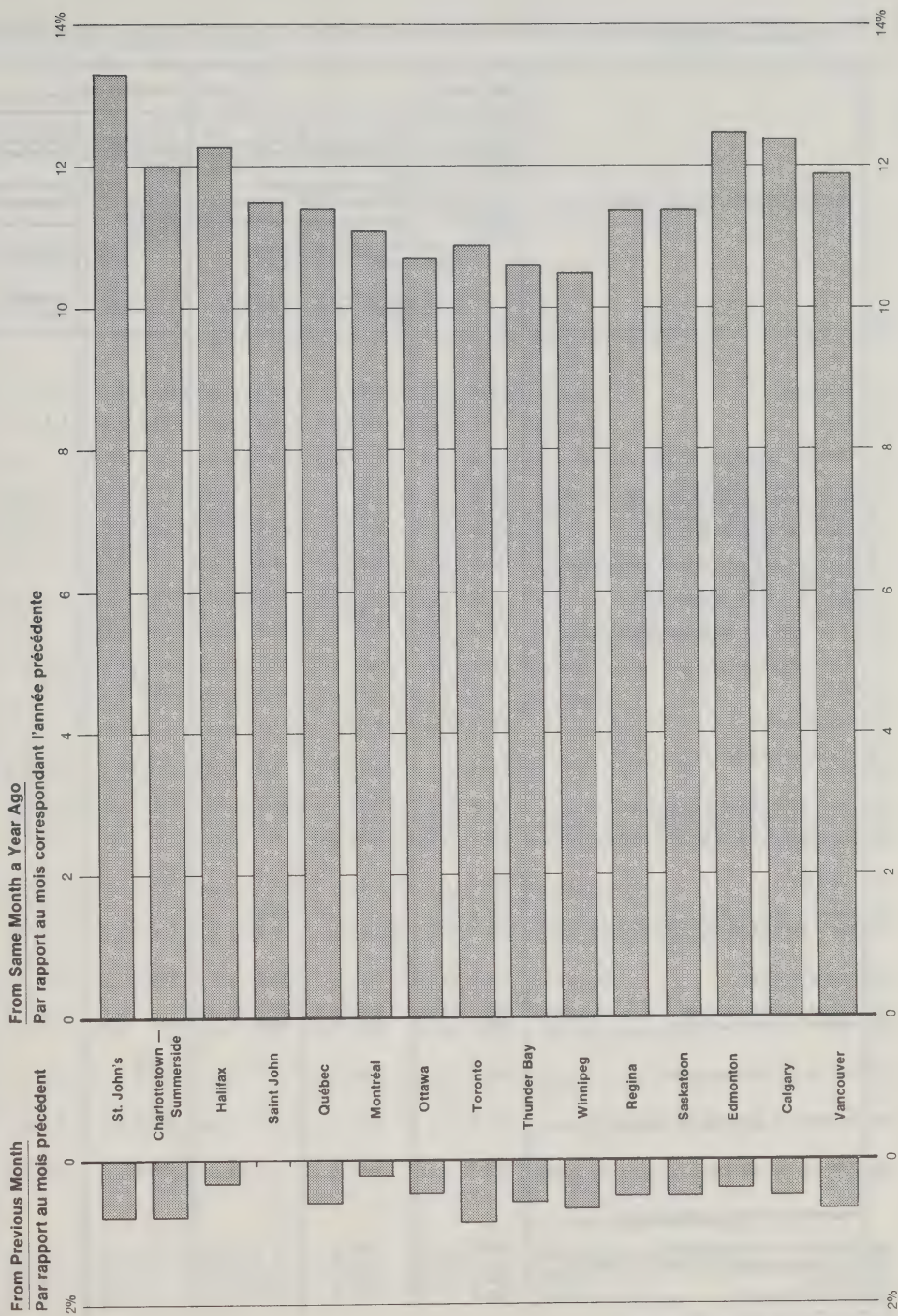


TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated)

No.	Major components and sub-groups	St. John's			Charlottetown-Summerside(2)		
		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from	
		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre	
		November 1980	December 1979	November 1980	December 1979		
		Novembre 1980	Décembre 1979		Novembre 1980	Décembre 1979	
1	All-items	238.1	0.8	13.3	176.9	0.8	12.0
2	Food	310.7	2.4	16.3	190.3	1.6	13.5
3	Food for home consumption	319.3	2.7	17.0	..	..	..
4	Meat, poultry and fish	332.5	0.8	8.0	..	..	..
5	Dairy products and eggs(2,3)	201.9	2.5	18.1	..	..	..
6	Cereal and bakery products	270.1	2.5	20.9	..	..	..
7	Fruit and vegetables(2,3)	236.3	4.8	27.3	..	..	..
8	Fats and oils	256.2	3.5	6.0	..	..	..
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	192.5	1.3	8.8	..	..	..
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	233.0	5.4	71.3	..	..	..
11	Coffee and tea(2,3)	269.7	- 2.8	7.7	..	..	..
12	Other food for home consumption(2,3)	232.2	6.3	26.3	..	..	..
13	Food away from home	235.1	0.4	11.2	..	..	..
14	Housing	236.2	0.7	11.4	176.9	0.5	9.7
15	Shelter(3)	231.7	0.7	12.4	..	..	..
16	Rented accommodation	141.7	0.2	5.4	..	..	..
17	Rent	139.2	0.1	5.1	..	..	..
18	Owned accommodation	266.8	0.8	14.3	..	..	..
19	Household operation(2,3)	214.0	0.9	12.5	..	..	..
20	Household furnishings and equipment	148.6	0.2	4.9	..	..	..
21	Clothing	175.6	- 0.2	9.1	156.6	1.4	11.2
22	Women's wear (2,3)	147.8	0.5	10.3	..	..	..
23	Men's wear (2,3)	145.7	- 1.4	9.2	..	..	..
24	Transportation	217.0	0.5	15.1	183.4	0.4	16.6
25	Private transportation	212.1	0.3	14.5	..	..	..
26	Public transportation(2)	193.4	1.5	19.5	..	..	..
27	Health and personal care	223.3	0.4	12.3	170.0	0.2	9.5
28	Recreation, reading and education	175.8	- 0.2	9.9	153.6	0.1	10.6
29	Tobacco and alcohol	198.7	0.0	16.7	164.5	0.4	15.4
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	214.7	0.4	12.5	..	..	..
31	All-items excluding food and energy	201.7	0.2	11.6	..	..	..
32	Energy	295.0	1.2	17.1	..	..	..
33	Food and energy	309.0	2.0	16.6	..	..	..

See footnote(e) at end of table.

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire)

Halifax			Saint John			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from			
Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre			
	November 1980	December 1979		November 1980	December 1979		
	Novembre 1980	Décembre 1979		Novembre 1980	Décembre 1979		
218.4	0.3	12.3	222.2	0.0	11.5	Ensemble	1
275.5	0.7	16.0	279.1	- 0.4	13.7	Aliments	2
275.1	0.6	17.3	280.3	- 0.5	14.0	Aliments consommés à la maison	3
292.4	1.8	12.9	289.4	- 1.5	8.5	Viande, volaille et poisson	4
191.1	- 1.7	14.8	192.6	- 0.1	13.3	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
249.0	2.1	24.0	264.2	2.2	21.5	Produits céréaliers et de boulangerie	6
186.3	1.9	16.0	179.1	0.0	13.9	Fruits et légumes(2,3)	7
220.7	- 0.7	10.8	263.4	0.6	6.5	Huiles et corps gras	8
190.7	1.8	19.7	185.4	2.4	14.2	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
217.6	- 5.6	67.0	232.8	- 11.0	67.1	Sucre et confiserie(2,3)	10
267.6	- 2.2	1.9	297.9	- 1.6	2.4	Café et thé(2,3)	11
194.4	0.3	29.2	204.9	1.5	19.4	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
278.9	1.0	11.1	263.8	0.3	11.7	Aliments consommés à l'extérieur	13
210.0	0.3	9.7	217.2	0.5	10.6	Habitation	14
186.4	0.5	7.3	193.3	0.7	7.9	Logement(3)	15
139.0	0.4	4.6	151.8	0.7	5.3	Logement en location	16
137.3	0.3	4.4	149.8	0.6	4.9	Loyer	17
220.6	0.6	8.9	220.2	0.8	9.7	Logement en propriété	18
217.7	0.2	15.1	215.3	0.2	13.8	Dépenses de ménages(2,3)	19
144.7	- 0.1	6.2	153.0	0.7	11.0	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
179.2	0.4	10.9	172.9	- 0.3	8.7	Habillement	21
159.5	0.1	11.3	151.4	0.2	8.5	Vêtements pour femmes(2,3)	22
158.5	1.1	12.7	150.1	- 1.3	8.5	Vêtements pour hommes(2,3)	23
214.5	0.2	14.6	211.6	0.2	13.8	Transports	24
211.7	0.1	13.7	206.3	0.1	13.6	Transport privé	25
186.7	1.0	21.5	176.2	0.9	15.8	Transport public(2)	26
196.6	0.4	12.2	198.5	- 0.1	8.2	Santé et soins personnels	27
172.3	- 0.5	9.7	188.2	- 0.1	7.2	Loisirs, lecture et formation	28
184.3	- 0.3	13.4	182.6	- 0.2	12.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
201.8	0.2	11.4	204.3	0.2	10.8	Ensemble sans les aliments	30
189.7	0.2	10.3	190.8	0.2	9.6	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
311.0	0.0	20.4	312.6	0.1	18.0	Énergie	32
286.9	0.5	17.2	290.4	- 0.2	15.0	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.



TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major components and sub-groups	Québec			Montréal		
		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from	
		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre	
			November 1980	December 1979		November 1980	December 1979
			Novembre 1980	Décembre 1979		Novembre 1980	Décembre 1979
1	All-items	218.7		11.4	219.0		11.1
2	Food	276.7		14.4	276.0		13.8
3	Food for home consumption	279.4		16.3	279.1		15.3
4	Meat, poultry and fish	282.0		1.5	277.3	- 3.4	10.8
5	Dairy products and eggs(2,3)	196.4		3.8	194.4	3.6	16.9
6	Cereal and bakery products	300.2		2.2	293.5	1.8	19.0
7	Fruit and vegetables(2,3)	182.1		2.0	198.4	2.6	16.5
8	Fats and oils	229.3		5.6	238.8	1.6	6.6
9	Prepared and partially-prepared main dishes(2,3)	194.3		1.4	192.9	0.9	13.6
10	Sugar and sugar preparations(2,3)	260.1	- 4.6	50.4	238.7	- 3.9	49.2
11	Coffee and tea(2,3)	305.4	1.6	0.6	301.0	0.1	3.6
12	Other food for home consumption(2,3)	203.2	1.5	20.8	211.9	0.5	23.3
13	Food away from home	267.3		6.5	263.0		8.2
14	Housing	209.7		8.9	201.7		9.7
15	Shelter(3)	210.3		7.1	189.7		8.5
16	Rented accommodation	159.9		0.2	149.6		5.9
17	Rent	156.6		0.2	145.8		5.3
18	Owned accommodation	269.7		7.4	250.2		10.8
19	Household operation(2,3)	189.9		0.6	192.6		14.0
20	Household furnishings and equipment	140.0		0.1	158.2	- 0.1	6.2
21	Clothing	163.0	- 0.9	7.9	181.2	- 0.2	7.1
22	Women's wear(2,3)	134.2	- 1.2	7.4	147.3	0.2	7.9
23	Men's wear(2,3)	143.0	- 0.9	7.1	149.1	- 1.0	6.3
24	Transportation	215.2		13.9	214.9		11.5
25	Private transportation	213.7		14.0	218.7		14.2
26	Public transportation(2)	165.4		12.3	173.9		3.1
27	Health and personal care	204.3		9.8	208.0	- 0.1	8.3
28	Recreation, reading and education	179.5	- 0.1	7.2	181.8	0.3	9.6
29	Tobacco and alcohol	198.0		16.1	202.8		15.8
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	199.6	0.2	10.3	199.5	0.2	10.2
31	All-items excluding food and energy	192.1	0.3	9.3	192.4	0.2	9.3
32	Energy	286.6	0.2	20.4	287.0	0.3	19.3
33	Food and energy	279.4	1.3	15.7	280.0	0.2	15.0

See footnote(s) at end of table.



TABEAU 6. Indice des prix à la consommation, pas composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Ottawa			Toronto			Composantes principales et sous-groupes	N <sup>o</sup>
Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from			
Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre			
	November 1980	December 1979		November 1980	December 1979		
	Novembre 1980	Décembre 1979		Novembre 1980	Décembre 1979		
216.6	0.5	10.7	219.3	0.9	10.9	Ensemble	1
262.0	0.7	13.7	269.3	1.9	13.3	Aliments	2
269.7	0.5	16.4	277.2	2.3	14.9	Aliments consommés à la maison	3
274.3	- 0.6	16.2	289.3	2.2	14.5	Viande, volaille et poisson	4
192.6	- 0.1	14.0	194.3	0.6	14.1	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
301.5	2.2	22.4	284.9	0.5	18.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
176.6	3.3	11.8	179.4	6.3	11.9	Fruits et légumes(2,3)	7
252.2	5.2	9.2	235.4	1.6	5.8	Huiles et corps gras	8
185.9	- 0.2	14.9	181.5	1.8	8.1	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
201.8	- 4.7	50.4	227.7	0.2	60.8	Sucre et confiserie(2,3)	10
296.5	- 0.8	1.0	299.2	- 1.6	3.8	Café et thé(2,3)	11
190.8	0.6	21.5	202.0	3.7	20.5	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
232.8	1.2	6.3	238.2	0.5	8.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
204.1	0.3	7.9	206.4	0.8	8.1	Habitation	14
188.0	0.4	5.9	192.6	0.7	5.8	Logement(3)	15
151.5	0.2	4.3	148.4	0.5	4.8	Logement en location	16
149.6	0.1	4.0	146.8	0.5	4.7	Loyer	17
218.9	0.5	6.8	214.8	0.7	6.3	Logement en propriété	18
201.4	0.1	14.0	201.6	0.9	13.9	Dépenses de ménages(2,3)	19
155.3	0.4	5.2	151.1	1.3	5.7	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
205.6	0.4	10.5	188.1	- 0.1	10.1	Habillement	21
166.2	0.5	12.9	159.0	0.4	10.2	Vêtements pour femmes(2,3)	22
167.4	- 0.2	8.0	147.8	- 1.0	9.4	Vêtements pour hommes(2,3)	23
214.5	0.3	13.3	214.2	0.6	12.9	Transports	24
214.7	0.2	12.5	216.5	0.4	12.8	Transport privé	25
191.2	1.0	17.5	201.0	1.0	13.4	Transport public(2)	26
196.5	0.0	9.2	221.5	- 0.1	11.2	Santé et soins personnels	27
174.4	0.5	10.3	181.2	0.4	11.0	Loisirs, lecture et formation	28
199.7	1.1	12.6	194.9	1.7	13.6	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
203.2	0.4	9.9	205.7	0.6	10.1	Ensemble sans les aliments	30
194.8	0.4	9.1	197.3	0.6	9.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
300.2	0.2	18.8	290.7	0.9	18.6	Énergie	32
272.5	0.6	14.9	274.9	1.6	14.5	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Continued

No.	Major Components and sub-groups	Thunder Bay			Winnipeg		
		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from	
			Taux de variation - Décembre 1980 contre			Taux de variation - Décembre 1980 contre	
			November 1980	December 1979		November 1980	December 1979
		Indices - Décembre 1980	Novembre 1980	Décembre 1979	Indices - Décembre 1980	Novembre 1980	Décembre 1979
1	All-items	219.5	0.6	10.6	222.2	0.7	10.5
2	Food	264.5	0.6	11.5	266.5	1.8	12.0
3	Food for home consumption	271.9	0.6	13.1	271.6	2.0	13.6
4	Meat, poultry and fish	281.2	1.6	11.5	275.4	1.5	10.6
5	Dairy products and eggs(2,3)	191.0	- 0.3	10.0	195.1	0.4	17.7
6	Cereal and bakery products	285.2	0.9	18.6	285.5	0.9	17.0
7	Fruit and vegetables (2,3)	193.1	4.0	16.8	188.7	4.5	11.9
8	Fats and oils	223.3	0.1	2.8	248.5	0.1	4.0
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	186.9	1.6	10.5	186.3	0.1	9.7
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	225.6	- 0.8	57.8	231.8	- 1.0	57.9
11	Coffee and tea(2,3)	286.3	1.7	- 3.4	290.0	- 0.8	- 4.4
12	Other food for home consumption(2,3)	188.8	- 6.3	11.0	189.9	5.4	14.3
13	Food away from home	228.3	0.6	4.0	241.8	1.3	7.3
14	Housing	210.9	0.6	8.1	224.7	1.6	9.3
15	Shelter(3)	202.7	0.5	5.4	206.4	0.5	5.6
16	Rented accommodation	163.7	0.2	4.3	162.2	0.4	5.6
17	Rent	162.1	0.1	4.1	160.0	0.3	5.4
18	Owned accommodation	222.1	0.6	5.7	227.7	0.5	5.7
19	Household operation(2,3)	203.4	0.2	14.0	231.1	4.1	16.8
20	Household furnishings and equipment	151.1	1.5	6.0	156.9	0.9	8.6
21	Clothing	177.9	0.6	8.3	194.4	- 0.2	10.0
22	Women's wear(2,3)	152.4	0.9	9.5	174.4	0.9	13.6
23	Men's wear(2,3)	151.6	0.2	7.4	155.4	- 1.7	6.4
24	Transportation	224.6	0.4	14.9	210.0	- 1.8	12.5
25	Private transportation	220.0	0.4	13.5	209.7	- 2.3	11.7
26	Public transportation(2)	219.8	1.1	26.5	186.8	1.1	17.1
27	Health and personal care	206.4	0.2	8.1	205.6	0.0	10.1
28	Recreation, reading and education	182.9	0.8	10.9	177.0	0.3	6.9
29	Tobacco and alcohol	194.6	0.9	13.9	189.4	0.3	12.9
	Selected special aggregates:						
30	All-items excluding food	206.1	0.6	10.4	208.7	0.3	10.1
31	All-items excluding food and energy	198.5	0.7	9.4	198.8	0.4	9.4
32	Energy	280.7	0.0	17.7	309.8	0.2	17.1
33	Food and energy	269.6	0.4	13.3	279.2	1.4	13.4

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - suite

Regina			Saskatoon			Composantes principales et sous-groupes	NO
Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from			
Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre			
	November 1980	December 1979		November 1980	December 1979		
	Novembre 1980	Décembre 1979		Novembre 1980	Décembre 1979		
221.1	0.5	11.4	217.2	0.5	11.4	Ensemble	1
262.8	1.9	12.7	260.4	0.3	10.7	Aliments	2
268.9	1.9	13.7	263.4	0.3	12.3	Aliments consommés à la maison	3
281.6	3.1	10.4	268.7	4.4	8.6	Viande, volaille et poisson	4
193.3	0.3	13.4	191.0	0.3	15.0	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
249.1	0.6	21.5	276.8	- 3.0	14.3	Produits céréaliers et de boulangerie	6
188.6	2.9	9.8	177.0	- 0.7	8.2	Fruits et légumes(2,3)	7
210.6	2.0	3.1	236.2	0.3	6.7	Huiles et corps gras	8
189.3	1.9	15.5	191.6	0.3	12.3	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
236.1	- 2.9	60.9	210.9	- 5.6	46.0	Sucre et confiserie(2,3)	10
291.4	- 1.6	- 2.8	287.4	0.0	- 4.5	Café et thé(2,3)	11
217.2	3.8	21.6	201.9	- 1.8	19.0	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
229.2	1.6	8.0	241.2	0.2	4.8	Aliments consommés à l'extérieur	13
213.8	0.3	10.1	213.9	1.3	11.3	Habitation	14
212.1	0.3	7.8	210.2	0.3	9.6	Logement(3)	15
177.8	0.3	5.9	164.8	0.3	4.0	Logement en location	16
176.8	0.3	5.8	163.4	0.3	4.0	Loyer	17
227.0	0.3	8.6	229.6	0.4	11.7	Logement en propriété	18
210.4	0.2	15.2	209.1	4.6	15.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
151.3	0.5	9.2	163.0	- 0.5	10.4	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
192.7	- 0.6	9.3	185.2	- 0.3	7.7	Habillement	21
159.8	- 0.6	7.4	157.0	0.4	10.3	Vêtements pour femmes(2,3)	22
161.0	- 1.0	10.7	150.8	- 1.7	4.6	Vêtements pour hommes(2,3)	23
216.8	0.3	13.9	209.8	0.3	15.0	Transports	24
212.4	0.2	12.9	206.4	0.2	14.5	Transport privé	25
197.6	1.1	22.3	176.1	1.1	19.7	Transport public(2)	26
204.5	0.0	11.0	190.3	0.4	10.3	Santé et soins personnels	27
197.3	- 0.1	8.5	192.9	- 0.4	9.1	Loisirs, lecture et formation	28
199.2	0.1	13.6	196.6	0.0	12.2	Tabacs et boissons alcoolisées	29
						Certains agrégats spéciaux:	
208.8	0.1	11.1	204.4	0.6	11.6	Ensemble sans les aliments	30
202.9	0.1	10.2	199.1	0.0	10.5	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
266.2	0.3	20.5	258.5	5.4	21.0	Énergie	32
266.9	1.4	14.8	263.2	1.7	13.4	Aliments et énergie	33

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Consumer Price Index by Major Components, Sub-groups and Selected Special Aggregates, by City(1) (1971=100, Unless Otherwise Indicated) - Concluded

No.	Major components and sub-groups	Edmonton			Calgary		
		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from		Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from	
		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre		Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre	
			November 1980	December 1979		November 1980	December 1979
			Novembre 1980	Décembre 1979		Novembre 1980	Décembre 1979
1	All-items	224.3	0.4	12.5	220.8	0.5	12.4
2	Food	262.2	1.2	13.2	257.7	0.9	11.6
3	Food for home consumption	266.2	1.2	14.1	250.9	0.8	11.8
4	Meat, poultry and fish	283.9	1.9	11.2	256.0	2.1	9.2
5	Dairy products and eggs(2,3)	188.0	0.6	15.8	188.8	1.1	16.0
6	Cereal and bakery products	288.8	0.0	16.0	249.9	0.2	15.9
7	Fruit and vegetables(2,3)	176.3	0.9	11.1	164.5	- 0.3	2.9
8	Fats and oils	202.8	0.3	5.2	210.4	0.5	6.5
9	Prepared and partially-prepared main dishes (2,3)	188.7	1.1	12.0	188.9	1.2	9.1
10	Sugar and sugar preparations (2,3)	225.9	- 0.1	61.0	216.5	- 1.7	50.0
11	Coffee and tea(2,3)	272.6	- 1.8	3.8	285.9	- 1.5	4.1
12	Other food for home consumption(2,3)	197.0	3.2	20.0	197.0	0.6	19.0
13	Food away from home	243.3	0.8	10.5	286.9	1.1	10.9
14	Housing	236.7	0.5	13.3	229.0	0.7	13.7
15	Shelter(3)	236.8	0.8	12.3	227.6	0.8	11.8
16	Rented accommodation	181.7	0.6	10.0	171.3	0.5	10.8
17	Rent	180.4	0.4	9.9	169.8	0.5	10.8
18	Owned accommodation	269.7	0.9	13.4	261.2	0.8	12.1
19	Household operation(2,3)	219.3	0.6	20.4	224.8	0.4	21.4
20	Household furnishings and equipment	161.9	- 0.6	8.7	160.2	0.8	9.3
21	Clothing	198.4	- 0.8	9.9	197.3	0.4	10.0
22	Women's wear(2,3)	163.7	- 0.5	10.4	161.2	0.2	8.9
23	Men's wear(2,3)	165.0	- 1.3	10.3	158.2	0.3	9.3
24	Transportation	213.1	0.3	14.3	209.7	0.3	15.0
25	Private transportation	206.1	0.2	14.2	205.8	0.2	14.1
26	Public transportation(2)	198.1	1.1	15.2	195.9	1.1	19.7
27	Health and personal care	190.2	0.3	9.9	196.4	0.6	7.6
28	Recreation, reading and education	183.8	- 0.1	7.9	181.7	- 0.4	8.6
29	Tobacco and alcohol	169.3	0.3	11.4	177.3	0.3	12.4
Selected special aggregates:							
30	All-items excluding food	213.2	0.2	12.3	209.9	0.4	12.5
31	All-items excluding food and energy	209.0	0.2	10.8	205.2	0.5	11.1
32	Energy	274.2	0.3	33.5	274.6	0.1	30.9
33	Food and energy	266.3	0.9	17.2	263.4	0.7	15.8

(1) The Consumer Price Index for All-items and seven major components by cities have been revised with the release of data for October 1978. For further information see "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(2) 1974=100

(3) Reconstructed series. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Reconstructed Indexes" at the end of this publication.



TABLEAU 6. Indice des prix à la consommation, par composantes principales, sous-groupes et certains agrégats spéciaux(1)  
(1971=100 sauf indication contraire) - fin

Vancouver			Composantes principales et sous-groupes	
Indexes - December 1980	Percentage change - December 1980 from			
Indices - Décembre 1980	Taux de variation - Décembre 1980 contre			
	November 1980	December 1979		
	Novembre 1980	Décembre 1979		
220.5	0.7	11.9	Ensemble	1
270.2	1.2	12.4	Aliments	2
273.0	1.4	13.2	Aliments consommés à la maison	3
265.2	2.4	9.0	Viande, volaille et poisson	4
191.3	0.5	15.0	Produits laitiers et oeufs(2,3)	5
279.2	1.5	16.8	Produits céréaliers et de boulangerie	6
186.6	3.0	13.8	Fruits et légumes(2,3)	7
234.9	0.2	5.3	Huiles et corps gras	8
178.9	- 1.5	7.1	Mets préparés et partiellement préparés (2,3)	9
194.9	- 3.8	54.6	Sucre et confiserie(2,3)	10
274.6	- 0.6	0.8	Café et thé(2,3)	11
205.2	1.0	18.2	Autres aliments consommés à la mai- son(2,3)	12
261.6	0.3	10.2	Aliments consommés à l'extérieur	13
210.9	1.1	11.4	Habitation	14
211.6	1.7	12.4	Logement(3)	15
157.3	0.7	6.4	Logement en location	16
155.3	0.6	6.2	Loyer	17
234.3	2.2	15.5	Logement en propriété	18
188.7	0.5	11.4	Dépenses de ménages(2,3)	19
153.0	- 0.1	8.2	Articles d'ameublement et d'accessoires	20
189.5	0.7	10.4	Habillement	21
157.2	0.6	12.9	Vêtements pour femmes(2,3)	22
156.4	1.0	9.8	Vêtements pour hommes(2,3)	23
216.1	0.2	13.4	Transports	24
214.2	0.0	12.8	Transport privé	25
202.0	1.2	17.1	Transport public(2)	26
206.7	0.2	12.4	Santé et soins personnels	27
173.1	0.2	9.0	Loisirs, lecture et formation	28
195.7	0.0	13.8	Tabacs et boissons alcoolisées	29
			Certains agrégats spéciaux:	
205.2	0.6	11.7	Ensemble sans les aliments	30
199.8	0.6	11.3	Ensemble sans les aliments et l'énergie	31
256.6	0.2	16.3	énergie	32
269.1	0.9	13.3	Aliments et énergie	33

(1) L'indice d'ensemble des prix   la consommation et ses sept composantes principales par ville, ont été révisés avec l'émission d'octobre 1978. Pour de plus amples renseignements, voir "Notes techniques (L'indice des prix   la consommation) - Révision des indices des villes"   la fin de cette publication.

(2) 1974=100

(3) Séries reconstruites. Voir "Notes techniques (L'indice des prix   la consommation) - Indices reconstruits"   la fin de cette publication.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (1) by City, 1975-1980

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation(1), par ville, 1975-1980

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>St. John's:</b>													
1975	138.5	139.8	141.4	142.1	142.8	144.1	146.2	149.9	150.1	150.9	151.9	152.3	145.8
1976	152.9	153.6	154.3	154.5	155.9	156.9	157.7	158.9	160.1	160.9	160.9	161.6	157.3
1977	162.8	163.3	165.3	166.1	167.5	168.9	171.0	171.4	171.7	172.8	173.5	174.8	169.1
1978	175.3	176.3	178.1	179.1	180.4	181.2	184.8	185.3	184.8	187.9	190.1	190.6	182.8
1979	191.1	192.9	194.9	196.8	199.2	200.0	202.4	203.3	204.7	205.3	208.8	210.1	200.8
1980	210.2	212.1	215.5	217.9	220.1	223.2	225.0	228.6	230.3	232.8	236.1	238.1	224.2
<b>Charlottetown-Summerside: (2)</b>													
1975	105.9	106.6	107.5	108.1	109.0	111.1	112.4	114.0	114.9	115.0	115.6	116.1	111.4
1976	116.8	117.7	118.2	118.2	118.7	119.5	120.3	120.9	121.5	122.3	122.8	123.1	120.0
1977	124.0	124.8	126.4	127.3	128.6	129.6	130.8	131.8	132.1	133.0	133.6	134.2	129.7
1978	134.3	135.0	136.6	137.3	138.6	139.9	141.6	142.2	142.1	143.7	144.5	145.0	140.1
1979	145.9	146.8	148.7	149.5	150.6	151.4	152.8	153.5	155.0	156.3	157.0	157.9	152.1
1980	158.4	159.7	162.9	163.5	165.8	167.4	168.7	170.7	171.9	173.6	175.5	176.9	167.9
<b>Halifax:</b>													
1975	130.4	131.5	132.2	133.3	134.0	135.4	137.3	139.1	139.0	142.2	143.2	144.0	136.8
1976	144.5	145.5	145.7	146.1	147.0	148.0	149.0	150.2	150.0	150.9	151.4	151.6	148.3
1977	152.0	153.8	155.7	157.8	159.0	160.2	161.0	161.7	162.6	163.4	164.5	165.4	159.8
1978	165.6	166.5	168.1	169.0	169.7	171.4	173.4	174.3	174.6	176.7	177.9	178.3	172.1
1979	178.8	180.7	182.5	183.9	186.1	187.3	189.0	189.5	190.8	191.7	194.0	194.5	187.4
1980	195.9	198.2	201.0	202.6	204.5	206.5	208.5	210.3	211.8	214.6	217.8	218.4	207.5
<b>Saint John:</b>													
1975	134.1	135.1	136.2	136.9	138.4	139.9	142.3	145.2	144.9	145.3	146.3	146.8	141.0
1976	147.1	147.6	148.4	149.1	150.2	150.8	151.4	152.0	152.8	153.0	153.9	154.9	130.9
1977	155.0	156.9	158.9	160.2	161.2	162.0	163.0	164.2	165.5	166.1	167.3	168.3	162.4
1978	168.5	169.7	171.2	172.3	173.2	174.5	177.1	177.7	178.1	179.9	181.2	181.7	175.4
1979	183.0	184.3	186.8	188.2	190.5	191.5	193.0	193.9	195.5	196.9	198.1	199.2	191.7
1980	200.1	202.1	204.5	205.6	208.2	210.6	212.1	215.1	216.7	219.4	222.2	222.2	211.6
<b>Québec:</b>													
1975	131.4	132.4	133.1	133.5	134.3	136.2	138.0	140.6	140.7	141.7	142.5	142.4	137.2
1976	142.6	143.4	143.3	144.2	145.0	145.9	146.6	147.6	148.2	149.4	150.4	151.1	146.5
1977	152.4	154.3	155.2	156.3	157.4	159.1	160.5	161.5	162.0	163.2	164.4	164.8	159.3
1978	165.3	166.6	168.7	168.4	170.5	171.7	174.4	175.0	174.6	175.6	177.4	177.9	172.2
1979	179.4	181.8	183.5	184.9	186.2	186.4	187.9	189.8	191.4	193.4	195.2	196.4	188.0
1980	197.9	199.8	201.9	203.0	205.3	207.2	208.4	211.6	212.8	214.9	217.4	218.7	208.2
<b>Montréal:</b>													
1975	131.8	133.2	133.6	134.2	135.2	137.6	139.4	141.2	141.2	142.4	143.7	143.7	138.1
1976	143.7	144.6	144.3	145.0	146.1	147.2	147.9	148.7	149.1	149.9	150.9	151.7	147.4
1977	153.1	154.8	156.1	156.6	157.9	158.8	161.0	161.4	162.4	163.8	164.6	166.2	159.7
1978	166.3	167.6	169.6	169.3	171.5	173.1	175.8	176.1	175.2	176.1	177.6	178.5	173.1
1979	179.8	181.9	184.2	185.9	187.3	187.1	189.4	190.6	192.8	194.3	195.9	197.2	188.9
1980	197.9	199.6	201.7	202.4	204.9	207.2	209.5	212.0	213.1	215.2	218.6	219.0	208.4
<b>Ottawa:</b>													
1975	131.9	133.0	133.5	133.9	135.1	136.6	138.3	139.6	140.3	141.6	142.9	143.5	137.5
1976	144.9	145.1	145.3	145.4	146.9	147.7	148.0	148.7	149.1	150.5	151.3	151.9	147.9
1977	153.3	155.1	156.7	157.5	158.5	159.9	160.9	161.4	162.1	163.8	164.8	165.9	160.0
1978	167.0	168.0	169.8	170.1	171.9	173.4	175.6	175.1	175.0	177.2	178.5	179.4	173.4
1979	180.7	182.1	184.4	185.6	187.6	188.4	190.2	190.3	191.8	193.0	195.1	196.8	188.7
1980	196.9	198.8	200.9	201.8	204.0	207.2	208.1	209.5	211.4	213.0	215.6	216.6	207.0
<b>Toronto:</b>													
1975	132.7	133.7	134.6	135.1	136.4	138.2	140.1	141.0	141.0	142.0	143.5	143.9	138.5
1976	145.2	145.5	146.2	146.7	147.7	148.4	149.2	149.7	150.1	151.0	151.3	151.9	148.6
1977	153.3	154.7	156.3	157.4	158.6	160.0	161.1	161.5	162.2	164.1	165.3	166.4	160.1
1978	167.4	167.7	169.3	169.8	171.7	173.4	176.5	176.2	175.5	177.9	179.4	179.4	173.7
1979	181.2	182.8	185.2	186.0	188.3	189.6	190.8	191.4	192.7	194.5	196.8	197.8	189.8
1980	198.7	200.6	202.9	204.1	206.3	208.5	209.8	211.8	213.8	215.3	217.3	219.3	209.0

See footnote(s) at end of table.

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 7. All-items Consumer Price Index, (1) by City - Concluded

TABLEAU 7. Indice d'ensemble des prix à la consommation (1), par ville - fin

	January	February	March	April	May	June	July	August	September	October	November	December	Annual average
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Moyenne annuelle
<b>Thunder Bay:</b>													
1975	132.2	133.0	134.0	135.0	135.8	137.7	139.2	140.7	140.6	142.5	144.2	144.8	138.3
1976	146.8	147.2	147.2	147.2	147.9	149.5	150.4	151.1	152.1	152.6	153.5	153.3	150.4
1977	153.9	155.9	157.2	159.5	160.8	161.9	163.6	164.1	165.1	166.7	167.8	168.7	162.1
1978	169.4	169.8	171.3	171.9	173.9	174.7	176.1	177.1	177.3	179.6	180.8	180.8	175.2
1979	181.5	183.8	185.6	187.2	188.8	190.6	192.0	193.0	194.2	195.9	197.4	198.4	190.7
1980	199.6	200.8	202.4	204.2	206.3	208.6	210.6	212.2	213.8	216.0	218.2	219.5	209.4
<b>Winnipeg:</b>													
1975	131.2	133.1	133.8	135.0	136.0	138.2	139.8	141.3	141.6	142.9	145.2	145.8	138.7
1976	142.5	146.5	147.3	148.0	150.0	150.6	150.9	151.9	152.6	153.8	154.1	154.7	150.6
1977	155.9	157.5	158.9	160.2	160.8	162.2	163.3	164.5	165.6	166.6	168.5	168.9	162.7
1978	169.4	171.2	173.2	172.3	174.5	175.8	177.7	178.6	178.6	181.8	182.5	182.9	176.5
1979	183.7	185.8	187.3	189.1	191.6	192.6	194.0	193.7	196.0	197.7	199.4	201.0	192.7
1980	201.7	202.8	205.3	206.7	209.1	211.8	213.4	214.8	215.7	218.1	220.7	222.2	211.9
<b>Regina:</b>													
1975	120.6	129.7	130.4	130.7	132.0	133.4	135.6	137.1	138.8	139.7	141.3	141.1	134.9
1976	142.0	142.3	143.0	143.7	145.7	146.4	146.8	148.5	149.0	150.9	151.8	152.2	146.9
1977	153.1	154.6	156.6	158.0	159.4	160.5	161.3	163.3	163.8	166.5	168.2	168.6	161.2
1978	169.3	170.4	172.1	173.2	175.3	176.5	178.2	178.0	177.7	178.5	179.9	180.4	175.8
1979	182.7	184.2	185.7	186.7	188.5	190.0	191.5	192.5	193.8	194.8	196.9	198.5	190.5
1980	199.2	200.0	202.7	203.7	205.9	208.8	210.9	212.9	215.0	216.5	220.1	221.1	209.7
<b>Saskatoon:</b>													
1975	129.3	130.2	131.0	131.7	132.6	134.0	136.4	137.7	139.2	140.2	141.9	141.9	135.5
1976	142.5	142.9	143.6	144.3	145.5	146.3	146.7	147.9	148.7	149.4	150.3	150.8	146.6
1977	151.4	152.7	155.0	156.6	157.4	158.8	159.5	161.4	161.8	164.2	165.1	165.6	159.1
1978	166.2	166.7	168.1	169.0	170.3	171.7	173.6	173.7	174.0	174.7	175.5	176.2	171.6
1979	178.3	179.8	181.6	182.7	184.8	186.4	188.6	188.7	190.2	191.5	193.9	195.0	186.8
1980	195.7	197.1	199.7	200.8	203.7	205.9	207.7	208.9	211.1	213.6	216.1	217.2	206.5
<b>Edmonton:</b>													
1975	131.7	132.0	132.7	133.3	134.3	136.6	138.9	140.9	141.1	142.7	143.8	143.7	137.6
1976	144.5	145.0	145.6	146.0	147.7	148.2	148.9	149.5	150.8	151.8	153.1	153.3	148.7
1977	154.5	156.3	158.5	159.5	160.6	161.3	162.5	164.2	164.5	166.7	168.2	169.2	162.2
1978	170.1	170.9	172.5	173.7	175.4	176.9	178.1	178.3	178.5	180.8	182.4	182.9	176.7
1979	183.7	186.6	188.5	189.8	191.0	192.5	194.1	193.9	195.8	196.9	198.3	199.4	192.5
1980	200.6	202.3	204.6	206.6	208.9	210.9	212.2	214.0	216.6	219.5	223.4	224.3	212.0
<b>Calgary:</b>													
1975	130.4	131.2	131.6	132.6	133.5	135.5	137.3	139.3	140.0	141.3	142.7	143.2	136.6
1976	144.1	144.5	145.2	145.5	147.0	147.7	148.2	148.8	149.2	151.3	151.9	152.2	148.0
1977	153.9	155.0	156.5	158.4	159.5	160.3	161.2	162.1	162.3	164.6	165.5	166.2	160.5
1978	166.6	167.9	170.3	170.9	172.7	174.1	175.7	175.4	176.3	177.6	178.9	179.9	173.8
1979	180.3	182.6	184.3	185.7	187.2	188.2	189.8	190.8	192.7	193.6	194.9	196.5	188.9
1980	198.0	198.9	200.1	202.3	204.6	206.8	209.3	210.9	213.0	216.8	219.6	220.8	208.4
<b>Vancouver:</b>													
1975	134.2	134.7	135.0	136.2	137.7	139.4	141.5	142.5	143.8	145.2	145.3	145.4	140.1
1976	146.3	146.9	150.2	152.4	153.7	154.2	154.5	155.2	157.0	158.1	157.8	158.0	153.7
1977	159.1	160.2	161.3	162.4	163.2	164.2	165.2	166.0	166.8	168.2	169.1	170.2	164.7
1978	171.0	171.7	173.5	174.3	176.2	177.7	178.8	179.2	180.2	181.2	182.2	183.0	177.4
1979	184.1	185.6	187.5	188.0	189.9	191.2	192.3	192.8	194.5	194.7	195.8	197.0	191.1
1980	198.0	199.7	201.6	203.5	205.7	208.5	210.3	212.0	213.6	215.7	218.9	220.5	209.0

(1) The All-items indexes for the period ending September 1978 were revised with the release of the October 1978 index. See "Technical Notes (The Consumer Price Index) - Revised City Indexes" at the end of this publication.

(1) Les indices d'ensemble pour la période se terminant en septembre 1978 ont été révisés avec l'émission de l'indice d'octobre 1978. Voir "Notes techniques (L'indice des prix à la consommation) - Révision des indices des villes" à la fin de cette publication.

(2) 1974=100.

## TECHNICAL NOTES (THE CONSUMER PRICE INDEX)

### Definition

The Consumer Price Index (CPI) measures the percentage change through time in the cost of purchasing a constant "basket" of goods and services representing the purchases by a particular population group in a specified time period. The "basket" is of an unchanging or equivalent quantity and quality of goods and services, consisting of items for which there are continually measurable market prices over time. Changes in the costs of this basket are therefore due only to price movements.

The CPI for each city measures price change from one time period to another within that specific city. Thus, while city CPI's show the movement of prices in each city, they do not indicate price level differences between cities or between cities and Canada. Such inter-city price comparisons for a selected number of grocery items are published separately in Consumer Prices and Price Indexes, Catalogue 62-010.

### Coverage

Beginning with October 1978, the weights used in the CPI are those pertaining to 1974 expenditure patterns. Data used for establishing these patterns were obtained through the 1974 Family Expenditure Surveys. The expenditures are those reported by all private households (families and individuals) living in Canadian urban centres with a population of 30,000 or more. The 1971 Census of Canada revealed 59 such urban centres.

Separate CPI's are published for 15 of these centres which, together, accounted for approximately 70% of the total 1974 current consumption expenditures reported in the 59 centres. These 15 centres were, in part, selected in order to permit the publication of at least one CPI in each province. Some 400 commodities are priced in each of these 15 cities while in the remaining 44 urban centres, the number of commodities surveyed is fewer, with clothing and home furnishings being the notable exclusions.

### Prices

The prices used in the calculation of the CPI are retail prices inclusive of all sales, excise and other taxes applicable to individual commodities. The pricing cycle starts in the latter part of each month and extends to the middle part of the following month. Although prices for most CPI items are collected on a monthly basis, some are priced less frequently, e.g., property taxes, automobile registration fees, dry cleaning services. However, such goods or services scheduled for pricing at less than monthly intervals will be priced in any month when there is evidence to suggest that significant price changes may occur prior to the next regularly scheduled pricing. The number of prices observed in a given city depends upon the importance of that city's expenditures to the total Canada expenditure and also the nature of the commodity, with those commodities displaying a high variability of price change generally requiring more observations. The selection of outlets in which prices are to be collected is judgmental (other than for rents) with the sample being designed to cover volume selling establishments.

### Weights and Linking

The weights used in the calculation of the CPI are periodically revised. This is a necessary procedure which serves to ensure that weights reflect changes in consumer expenditures thereby maintaining the relevancy of the index. In October 1978, the CPI weights were revised using 1974 family expenditure patterns.

## NOTES TECHNIQUES (L'INDICE DES PRIX À LA CONSOMMATION)

### Définition

L'indice des prix à la consommation (IPC) mesure la variation dans le temps, exprimée en pourcentage, du coût à l'achat d'un "panier" constant de biens et de services, qui représente les achats faits par un groupe particulier de la population au cours d'une période donnée. Le "panier" renferme des biens et des services de quantité et de qualité invariables ou équivalentes et dont les prix sont mesurables au cours du temps. C'est ainsi que les variations de son coût résultent uniquement du mouvement des prix.

L'IPC de chaque agglomération urbaine mesure les variations de prix entre deux périodes dans cette agglomération. Aussi les IPC des villes indiquent-ils le mouvement des prix dans chaque agglomération, mais non les différences de niveau de prix entre les villes ou bien entre les villes et le Canada. De telles comparaisons entre les villes en ce qui concerne les niveaux de prix de certains articles d'épicerie sont publiées à part dans Prix à la consommation et indices des prix, n° 62-010 au catalogue.

### Champ d'observation

À compter d'octobre 1978, les pondérations utilisées pour l'IPC se rapportent aux schémas des dépenses de 1974. Les données qui ont servi à établir ces schémas proviennent des Enquêtes sur les dépenses des familles de 1974. Les dépenses sont celles qu'ont déclarées tous les ménages privés (familles et personnes seules) qui habitent les centres urbains du Canada qui comptent 30,000 habitants ou plus. Selon le recensement du Canada de 1971, ces centres urbains sont au nombre de 59.

Des IPC distincts sont publiés pour 15 centres qui, ensemble, interviennent pour près de 70 % du total des dépenses courantes de consommation déclarées en 1974 par les 59 centres. Les 15 centres ont été choisis, en partie, parce qu'ils permettent la publication d'un IPC au moins dans chaque province. On relève les prix de quelque 400 produits dans chacune des 15 villes; ce nombre est plus faible dans les 44 centres restants, les produits exclus étant principalement l'habillement et les articles d'ameublement.

### Prix

Les prix servant au calcul de l'IPC sont les prix au détail et englobent toutes les taxes de vente, d'accise et autres taxes imposées aux produits. Le cycle des relevés commence vers la fin de chaque mois et se termine au milieu du mois suivant. Les prix de la plupart des articles de l'IPC sont recueillis chaque mois, mais certains articles sont observés moins souvent, notamment l'impôt foncier, l'immatriculation d'automobiles, le nettoyage à sec. Cependant, dans le cas des biens et services dont l'observation est prévue à des intervalles de plus d'un mois, on en relèvera le prix dans tout mois où il apparaît qu'une variation importante se produira avant le prochain relevé prévu au calendrier. Le nombre de prix observés dans une ville donnée dépend de l'importance des dépenses de cette ville par rapport au total des dépenses pour le Canada ainsi que de la nature du produit, les observations étant généralement plus fréquentes pour les produits dont les prix varient beaucoup. Le choix des points de vente où les prix doivent être recueillis est fait au jugé (sauf pour les loyers) et l'échantillon a pour but de couvrir les établissements à gros volume de vente.

### Pondérations et enchaînement

Les pondérations utilisées dans le calcul de l'IPC sont révisées périodiquement. Ce procédé est nécessaire pour que les pondérations tiennent compte des changements qui s'opèrent au niveau des dépenses à la consommation et, par le fait même, pour que l'indice conserve son utilité. En octobre 1978, les pondérations de l'IPC ont été révisées à partir des schémas de dépenses des familles de 1974.



TEXT TABLE I. Comparison of 1967 and 1974 Expenditure Weights Used in the Consumer Price Index, by Major Component, for Canada

TABLEAU EXPLICATIF I. Comparaison des pondérations des dépenses de 1967 et de 1974 utilisées pour l'indice des prix à la consommation, par composante principale, pour le Canada

Major components - Composantes principales	Weights - Pondérations	
	1974	1967
All-items - Ensemble	100.0(1)	100.0(1)
Food - Aliments	21.5	24.8
Housing - Habitation	34.1	31.4
Clothing - Habillement	10.1	11.3
Transportation - Transports	15.8	15.2
Health and personal care - Santé et soins personnels	4.0	4.5
Recreation, reading and education - Loisirs, lecture et formation	8.3	6.9
Tobacco and alcohol - Tabacs et boissons alcoolisées	6.2	6.0

(1) Figures may not add up due to rounding.

(1) Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas correspondre.

These weights represent expenditures in 1974 (1974 quantities valued in 1974 prices) and in 1967 (1967 quantities valued in 1967 prices). They cannot be used to reconstruct or reaggregate indexes on a 1971=100 time base. The methodology required to permit such a reaggregation can be obtained on request by contacting the address shown below.

The indexes based on 1974 weights were linked or connected in September 1978 to the appropriate indexes based on 1967 weights which had been in use since May 1973. This linking procedure ensures that conceptually equivalent series are made continuous over time. It should be noted that the linking method is such that aggregate indexes cannot be considered as the direct average of their respective component indexes. In exceptional cases, this may cause the level of an aggregate index to fall slightly outside the range of its component indexes.

#### Time Base

The CPI for Canada and each index city is expressed in terms of 1971=100, except for Charlottetown-Summerside and for certain items, as noted, where the pricing survey was introduced in more recent years.

#### Seasonal Adjustment of the Canada CPI

The adjustment is carried out at the item level for all items exhibiting significant seasonality.

The seasonal adjustment process removes changes that are recurrent from year to year, thereby facilitating better analysis of the underlying trend movement.

Irregular or erratic movements are not eliminated by this approach. Care must therefore be taken in inferring annual rates of change from monthly seasonally adjusted changes when irregular movements are present.

Ces pondérations représentent les dépenses en 1974 (quantités et prix de 1974) et en 1967 (quantités et prix de 1967). Elles ne peuvent servir à reconstituer ni à composer des indices sur la base de 1971=100. La méthode à suivre pour une telle reconstitution peut être obtenue sur demande auprès de la section dont l'adresse est donnée plus loin.

Les indices fondés sur les pondérations de 1974 ont été enchaînés ou raccordés en septembre 1978 aux indices correspondants fondés sur les pondérations de 1967, en usage depuis mai 1973. Grâce à cet enchaînement, des séries équivalentes sur le plan conceptuel sont continues dans le temps. On notera que cette méthode d'enchaînement ne permet pas de considérer les indices composés comme des moyennes directes de leur composante respective. Dans des cas exceptionnels, l'indice composé pourrait ainsi dépasser légèrement l'étendue des indices de ces composantes.

#### Période de base

L'IPC du Canada et de chaque ville est exprimé sur la base de 1971=100, sauf pour Charlottetown-Summerside et pour certains articles, qui sont signalés et dont l'enquête sur les prix n'a été introduit qu'au cours des années plus récentes.

#### Désaisonnalisation de l'IPC au Canada

La désaisonnalisation s'effectue au niveau de l'article pour tous les articles faisant ressortir une saisonnalité appréciable.

La désaisonnalisation élimine les variations qui surviennent périodiquement d'une année à l'autre, permettant ainsi une meilleure analyse de la tendance fondamentale.

Les mouvements irréguliers ou accidentels ne sont pas éliminés par cette méthode. C'est donc avec prudence qu'on calculera les taux annuels de variation à partir des variations mensuelles désaisonnalisées s'il y a des mouvements irréguliers.

Although movements in the CPI are shown both unadjusted and seasonally adjusted in Table 5, the unadjusted data above are retained in Chart 1, as such unadjusted data are of interest to consumers concerned about the actual price movements they encounter in the marketplace. Unadjusted data are also extensively used for escalation purposes and many contractual arrangements tie changes to movements in the unadjusted CPI.

For more information on the methodology employed to seasonally adjust movements in the Consumer Price Index see Appendix 3 of Consumer Prices and Price Indexes (Catalogue 62-010).

#### Impact of Component Changes on All-items CPI

The objective of Chart 3 is to show the impact of the changes in the major components on the change in the All-items CPI. The impact of each major component on the All-items CPI is measured by the surface area of the respective blocks. The horizontal axis relates to the corresponding "basket" values in the respective previous period prices, while the vertical axis shows the percentage movement of prices.

#### Reconstructed Indexes

With the release of the October 1978 CPI, certain series were reconstructed historically to reflect more closely the Standard Commodity Classification system and the Family Expenditure categories of Statistics Canada. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Revised City Indexes

With the release of the October 1978 CPI certain city indexes were revised historically to correct for methodological differences which previously existed in the construction of these indexes at the Canada and city levels. For further details see The Consumer Price Index Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional) Catalogue 62-546.

#### Additional Information and Related Publications

Detailed information on the methodology and concepts of the CPI is contained in The Consumer Price Index (1971=100) Revision Based on 1974 Expenditures, Concepts and Procedures (Occasional), Catalogue 62-546. Information regarding the Family Expenditure Surveys is contained in the Urban Family Food Expenditure Survey, 1974, Catalogue 62-542, and Urban Family Expenditure Survey, 1974 Catalogue 62-544.

Bien que les mouvements de l'IPC soient présentés avant et après désaisonnalisation au tableau 5, les données non désaisonnalisées ci-dessus sont retenues pour le graphique 1, car elles peuvent intéresser les consommateurs qui s'inquiètent des mouvements réels des prix qu'ils observent sur le marché. Les données non désaisonnalisées sont aussi largement utilisées aux fins d'indexation et de nombreuses dispositions contractuelles lient les variations aux mouvements de l'IPC non désaisonné.

La méthodologie utilisée pour désaisonnaliser les mouvements de l'indice des prix à la consommation est expliquée à l'appendice 3 de Prix à la consommation et indices des prix (n° 62-010 au catalogue).

#### Effets des changements des composantes sur l'IPC d'ensemble

Le graphique 3 a pour but de faire ressortir les effets des changements survenus dans les principales composantes sur la variation de l'IPC d'ensemble. L'incidence de chaque grande composante sur l'IPC d'ensemble est mesurée par la surface des blocs respectifs. Sur l'axe horizontal on porte les valeurs correspondantes du "panier" aux prix respectifs de la période antérieure, tandis que la variation en pourcentage des prix figure sur l'axe vertical.

#### Indices reconstruits

À compter de l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certaines séries historiques ont été reconstruites de façon à ce qu'elles représentent plus fidèlement le système de la Classification type des produits et les catégories des Dépenses des Familles établis par Statistique Canada. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix à la consommation, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Révision des indices des villes

Avec l'émission de l'IPC d'octobre 1978, certains indices historiques des villes ont été reconstruits pour tenir compte des différences méthodologiques qui existaient au niveau de la construction de ces indices entre le Canada et les villes. Pour de plus amples informations voir L'Indice des prix, révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue.

#### Renseignements supplémentaires et publications connexes

L'indice des prix à la consommation (1971=100) - Révision fondée sur les dépenses de 1974, concepts et procédés (hors-série), n° 62-546 au catalogue, décrit en détail les méthodes et concepts de l'IPC. Des renseignements au sujet des enquêtes sur les dépenses des familles se trouvent dans Dépenses alimentaires des familles urbaines, 1974, n° 62-542 au catalogue, et Dépenses des familles urbaines, 1974, n° 62-544 au catalogue.











BINDING SECT. OCT 8 1981



